



ప్రో. జయశంకర్ తెలంగాణ రాష్ట్ర వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం

వ్యవసాయ వాతావరణ పరిశోధనా కేంద్రం

వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ రాజీంద్రనగర్

రాష్ట్ర రైతాంగానికి వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు

తేది: 21.08.2019 (బుధవారం ఉదయం) వరకు



బులెటీన్ నెం . XXX /66/2019

తేది: 16.08.2019

గడిచిన మూడు రోజులలో రాష్ట్రంలో కొన్ని చోట్ల తేలికపాటి నుండి ఓ మోస్తరు వర్షాలు కురిసాయి. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 28-35 డిగ్రీల సెల్పియన్ మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 21-27 డిగ్రీల సెల్పియన్ గా నమోదుయ్యాయి. ప్రాదరూఢాద్ద వాతావరణ కేంద్రం వారు అందించిన సమాచారం ప్రకారం రాబోవు ఐదు రోజులలో రాష్ట్రంలో చాలా చోట్ల తేలికపాటి నుండి ఓ మోస్తరు వర్షాలు కురిసే సూచనలున్నాయి. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 30-34 డిగ్రీల సెల్పియన్ మధ్య మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 22-26 డిగ్రీల సెల్పియన్ మధ్య నమోదుకావచ్చు.

వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు

- రాబోవు ఐదు రోజులలో వర్షపాత సూచనలున్నందున వర్షాలు కురిసిన తరువాత వర్షాధార పంటలలో పైపాటు ఎరువులను వేసుకోవాలి.

వరి

- వరి నారుమళ్ళలో కార్బోఫ్యూరాన్ 3 జి గుళికలను 200 చ.మీ. నారుమడికి (5 సెంట్లకు) ఒక కిలో చోప్పున నారు పీకే వారం రోజుల ముందు చల్లుకోవాలి.
- దోషపోటు ఉడ్కుతి తగ్గించుటకు ప్రతి రెండు మీటర్లకు 20 సెం.మీ. కాలీబాటను వదులుకొని తూర్పు పడమర దిశలలో వరసలను ఉండే విధంగా వరినాట్లు వేసుకోవాలి.

పుత్రీ

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు ప్రత్తిలో రనం పీల్స్ పురుగులు ఆశించుటకు అనుకూలం. నివారణకు, మొనోకోటోఫాస్ మందును మరియు నీటిని 1:4 నిష్పత్తిలో కలిపి లేత కాండంపై మెత్తని బ్ర్యాంట్ విత్తిన 30 రోజుల పైరుకు పూర్యించాలను.
- అధిక వర్షాల నుండి పంట కోలుకొని త్వరగా అభివృద్ధి చెందుటకు 10 రూ. పొటుపియం నైట్రోజన్ లేదా 20 రూ. యూరియా లేదా 10 రూ. నీటిలో కరిగే ఎరువులైన 19-19-19 ను లీటరు నీటిలో కలిపి పంటపై వారం రోజుల వ్యవధిలో మూడుసార్లు పిచికారి చేయాలి.
- పుస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు ప్రత్తిలో పోగాకు లడ్డె పురుగు ఆశించుటకు అనుకూలం. పురుగు గమనించినచో నివారణకు, 1.5 రూ. థయాడికార్బ్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

మొక్కజోన్సు

- మొక్కజోన్సులో కత్తెర పురుగు ఆశించినట్లుగా గమనించడమైనది. నివారణకు,
 - విషపు ఎర తయారు చేసుకోవడానికి గాను 10 కిలోల వరి తప్పుడులో 2 కిలోల బెల్లంను కలిపి 2-3 లీ నీటిని చేర్చి సుమారు 24 గంటల పాటు పులియనిచ్చి మరుసటిరోజు 100 రూ. ఔడికార్బ్ ను కలుపుకోని ఈ మిశ్రమాన్ని చిన్న చిన్న ఉండలుగా చేసి మొక్క సుడులలో వేసుకోవాలి.
 - ఇమామెష్టిన్ బెంజోయేట్ 0.4 రూ. లేదా క్లోరాన్టినిలిప్రోల్ 0.4 మి.లీ. లీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.

కూరగాయలు

- కూరగాయ పంటలలో రసం పీల్చే పురుగులు గమనించినట్లుతే, నివారణకు 2 మి.లీ. డైమిథోయేట్ లేదా 1.5 రూ. ఎసిఫేట్ లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

ప్రధాన శాస్త్రవేత్త (అగ్రానమి) & అధిపతి

ప్రకటన ప్రధాన శాస్త్రవేత్త, వ్యవసాయ వాతావరణ పరిశోధనా కేంద్రం వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ రాజీంద్రనగర ఫోన్. నెం 040-

24016901

PROFESSOR JAYASHANKAR TELANGANA STATE AGRICULTURAL UNIVERSITY



Agro Climate Research Centre (ACRC),

Agricultural Research Institute, Rajendranagar, Hyderabad-30.

**WEATHER BASED AGRO ADVISORIES FOR THE
PERIOD ENDING 21.08.2019 (Till Wednesday morning)**



Bulletin No.XXX/66/2019

Dt:16.08.2019

During last three days light to moderate rains occurred at few places over different parts of the State. The maximum and minimum temperatures ranged between 28-35°C and 21-27°C respectively. As per the forecast received from Meteorological Centre, Hyderabad, light to moderate rains may occur at many places over different parts of the State during next five days. The maximum and minimum temperatures are likely to range between 30-34°C and 22-26°C respectively.

WEATHER BASED AGRO-ADVISORIES

- In view of rainfall forecast for the next five days take up top dressing of fertilizers in rainfed crops only after receipt of rainfall

Rice

- Apply Carbofuran 3G @ 1 kg/200 sq.m. (5 cents) to rice nurseries one week before pulling nursery.
- Take up transplanting of rice in East West direction with 20 cm alley ways at 2 m interval to minimize the incidence of BPH during crop season.

Cotton

- To prevent sucking pests in cotton, apply Monocrotophos and water in 1:4 ratio with a soft brush on tender part of the stem for 30 days old crop.
- To rejuvenate the cotton crop apply KNO₃ @ 10 g or Urea @ 20g or specialty fertilizer 19-19-19 @ 10 g per litre of water as foliar spray.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of *Spodoptera* in Cotton. If noticed control it by spraying Thiodicarb @ 1.5 g per litre of water.

Maize

- Incidence of Fall army worm (*Spodoptera Frugiperda*) is noticed in Maize crop. To control,
 - Poison baiting with Thiodicarb (mix 10kg rice bran + 2 kg jiggery + 2-3 liters of water; keep the mixture for 24 hours to ferment and add 100 g Thiodicarb just half an hour before the application in the field). The bait application should be done into the whorl of the plant.
 - Spray Emamectin benzoate @ 0.4 g or Chlorantriniliprole @ 0.4 ml per liter of water into the whorl of the plant.

Vegetables

- If incidence of sucking pests is noticed. To control, spray Dimethoate @ 2 ml or Acephate @ 1.5 g per litre of water.

**Principal Scientist (Agro) & Head
Agro Climate Research Centre (ACRC), PJTSAU,
Rajendranagar, Hyd-30.**