



**శ్రీ. జయశంకర్ తెలంగాణ రాష్ట్ర వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం**

**వ్యవసాయ వాతావరణ పరిశోధనా కేంద్రం**

**వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ రాజీంద్రనగర్**

**రాష్ట్ర రైతాంగానికి వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు**

**తేది: 29.01.2020(బుధవారం ఉదయం) వరకు**

**ఒంతినీ నెం . XXXI/07/2020**

**తేది: 24.01.2020**

గడిచిన మూడు రోజులలో రాష్ట్రంలో వాతావరణం పొడిగా ఉంది. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 27-33 డిగ్రీల సెల్పియన్ మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 15-22 డిగ్రీల సెల్పియన్ గా నమోదయ్యాయి. హైదరాబాద్ వాతావరణ కేంద్రం వారు అందించిన సమాచారం ప్రకారం రాబోవు ఐదు రోజులలో వాతావరణం పొడిగా ఉండవచ్చును. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 30-35 డిగ్రీల సెల్పియన్ మధ్య మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 16-23 డిగ్రీల సెల్పియన్ మధ్య నమోదుకావచ్చు.

### **వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు**

- తెలంగాణ జిల్లాల్లో పీటిపరి మొదటి పక్షం వరకు నువ్వుల పంటను వేసుకోవచ్చును.
- కూరగాయ పంటలలో పొగాకు లడ్డి పురుగు గమనించినట్టుతే, నివారణకు 1.25 మి.లీ. నేవాల్యూరాన్ మందును శీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు వివిధ కూరగాయ పంటలలో బూడిద తెగులు సోకుటకు అనుకూలం. నివారణకు 3 రూ. నీటిలో కరిగే గంధకం లేదా 1.0 మి.లీ. కేరాతెన లేదా 2 మి.లీ. హాక్కోనజోల్ మందును శీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులలో అన్ని కూరగాయలలో ఆకు మచ్చ తెగులు సోకే సూచనలున్నాయి. ముందు జాగ్రత్తగా కార్బూండజిమ్ 1.0 రూ. లేదా సాఫ్ 2.0 మి.లీ. శీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

### **వరి**

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు రచీ వరి నారుమళ్లులో అగ్గి తెగులు గమనించడమైనది. తెగులు ఉద్యతిని గమనించి నివారణకు 0.6రూ. ట్రైన్‌టైప్‌జోల్ మందును శీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

### **మొక్కజోన్సు**

- రచి మొక్కజోన్సులో కత్తెర పురుగు ఆశించినట్లుగా గమనించడమైనది. నివారణకు,
  - విషపు ఎర తయారు చేసుకోవడానికి గాను 10 కిలోల వరి తపుడులో 2 కిలోల బెల్లంను కలిపి 2-3 లీ నీటిని చేర్చి సుమారు 12 గంటల పాటు పులియనిచ్చి మరుసటిరోజు 100 రూ. టైడ్‌కార్బ్ ను కలుపుకొని ఈ మొక్కమాన్ని చిన్న చిన్న ఉండలుగా చేసి మొక్క సుడులలో వేసుకోవాలి.
  - ఎమమేక్స్ బంజోయేట్ 0.4 రూ. లేదా టైమేమిథాక్స్ 9.5% + లానుస్ట్రాపోత్రీన్ 12.6% - 0.5మి.లీ. లేదా క్లోరాస్ట్రోనిలిప్రోల్ 0.3 మి.లీ. శీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- మొక్కజోన్సులో కాండం తొలుచు పురుగు గమనించినట్టుతే నివారణకు, 20-25 రోజుల మధ్య కార్బోస్యూరాన్ 3G గుళికలను ఎకరాకు 3 కిలోల చోపున మొక్క సుడులలో వేయాలి.

## వేరుశనగ

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులలు వేరుశనగలో ఆకుమచ్చ తెగులు సోకుటకు అనుకూలం. నివారణకు, 2.0 ర్మ. మ్యాంకోజెట్ + కార్బండజిమ్ లేదా క్లోరోఫలోనిల్ 2.0 ర్మ. లేదా టెబ్యూకొనజోల్ 1.0 మి.లీ. లేదా కార్బండజిమ్ 1.0 ర్మ. లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత చలి వాతావరణ పరిస్థితులలో వేరుశనగలో మొలకళాతం పెరగడానికి తుంపర్సెద్యం ద్వారా తేలికపాటి తడి ఇవ్వాలి.

## కూరగాయలు

- వంగలో కొమ్మ మరియు కాయతోలుచు పురుగు గమనించడమైనది. నివారణకు,
  - లింగాకర్షక బుట్టలను అమర్చి పురుగు యొక్క ఉద్యతిని పర్యవేక్షించుకోవాలి.
  - పురుగు సోకిన కొమ్మలను తుంచి నాశనం చేయాలి.
  - 2 మి.లీ. ప్రోఫెసోన్ లేదా 0.4 ర్మ. ఇమమెట్టెన్ బెంజోయెట్ మందును ఒక లీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.

## మిరప

- మిరపలో తామర పురుగులు మరియు నల్లి ఉద్యతి గమనించినట్లయితే నివారణకు, 1.5 ర్మ. డిఫెన్సిఫియూరాన్ లేదా 2 మి.లీ. క్లోరిఫినాపీర్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

## మామిడి

- మామిడిలో తేనె మంచు పురుగు, పిండి నల్లి మరియు పొలుసు పురుగుల ఉద్యతి గమనించడమైనది. నివారణకు, 2 మి.లీ. డైమిథోయెట్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

## పశుపోషణ

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు
  - గొర్రెలలో చిటుకు, మసూచి వ్యాధి మరియు PPR సోకుటకు అనుకూలం. వీటి నివారణకు, టీకాలు వేయించాలి.
  - ఆపులు మరియు గేదేలలో గొంతువాపు వ్యాధి, గొంతు మరియు గాలికుంటు వ్యాధి, సోకుటకు అనుకూలం వీటి నివారణకు, టీకాలు వేయించాలి.

ప్రధాన శాస్త్రవేత్త (అగ్రానమి) & అధిపతి

---

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

**Bulletin No.XXXI/07/2020****Dt:24.01.2020**

During last three days mainly dry weather prevailed over different parts of the State. The maximum and minimum temperatures ranged between 27-32°C and 11-18°C respectively. As per the forecast received from Meteorological Centre, Hyderabad, mainly dry weather may prevail over Telangana during next five days. The maximum and minimum temperatures are likely to range between 30-35°C and 16-23°C respectively.

**WEATHER BASED AGRO-ADVISORIES**

- Farmers can take up sowing of Sesamum crop up to 1<sup>st</sup> fortnight of February.
- If the incidence of Spodoptera is noticed in vegetable crops. To control, spray Novaluron @ 1.25 ml per liter of water.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of Powdery Mildew disease in vegetables. To control spray Wettable Sulphur @ 3.0 g or Kerathen @ 1.0 ml or Hexaconazole @ 2 ml per litre of water.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of leaf spot disease in Vegetables. To control spray Carbendazim @ 1.0 g or SAAF @ 2.0 ml per liter of water.

**Rice**

- Prevailing low temperatures are congenial for the incidence of Blast in Rabi rice nurseries. Monitor the incidence, if noticed control it by spraying Tricyclazole @ 0.6 g per liter of water.

**Maize**

- Incidence of Fall Armyworm (*Spodoptera Frugiperda*) is noticed in Rabi 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/liter (@80g/acre) or Chlorantraniliprole @ 0.3 ml (@60ml/acre) per liter of water into the whorl of the plant.
- If incidence of stem borer is noticed between 20-30 days old crop, apply Carbofuran 3G @ 3 kg per acre in whorls of the plant.

**Groundnut**

- Prevailing weather conditions are congenial for incidence of leaf spot disease in Groundnut. To control, spray Mancozeb + Carbendazim @ 2.0 g or Chlorothalonil @ 2.0 g or Tebuconazole @ 1.0 ml or Carbendazim @ 1.0 g per litre of water.
- In view of low temperatures provide light irrigation through sprinklers to enhance the germination.

## **Vegetables**

- Incidence of Shoot and Fruit Borer is noticed in Brinjal. To control,
  - Installation of pheromone traps to monitor the fruit and shoot borer
  - Clip the infested shoots and destroy
  - Spray Profenophos @ 2 ml or Emamectin Benzoate @ 0.4g per liter of water

## **Chillies**

- If the incidence of Thrips and Mites are noticed in Chillies. To control, spray Diafenthuron @ 1.5 g or Chlorfenapyr @ 2 ml per liter of water.

## **Mango**

- Incidence of Hoppers, Mealy Bugs and Scale Insects are noticed in Mango. To control, spray Dimethoate @ 2 ml per liter of water.

## **Livestock**

- Prevailing weather conditions are congenial for the occurrence of
  - ET, sheep pox and PPR in Sheep. To prevent the diseases, vaccinate the animals
  - Hemorrhagic Septicemia, Foot and mouth disease in livestock. To prevent the diseases, vaccinate the animals

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