



ప్రో. జయశంకర్ తెలంగాణ రాష్ట్ర వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం

వ్యవసాయ వాతావరణ పరిశోధనా కేంద్రం

వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ రాజీంద్రనగర్

రాష్ట్ర రైతాంగానికి వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు



తేది 21.04.2019 (ఆదివారం ఉదయం) వరకు

బులెటీన్ నెం . XXX /31/2019

తేది: 16.04.2019

గడిచిన మూడు రోజులలో రాష్ట్రంలో అక్కడక్కడ తేలికపాటి నుండి ఓ మొస్తరు వర్షాలు కురిసాయి. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 39-43 డిగ్రీల సెల్పియన్ మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 19-31 డిగ్రీల సెల్పియన్ గా నమోదయ్యాయి. ప్రాదరాభాద్ వాతావరణ కేంద్రం వారు అందించిన సమాచారం ప్రకారం రాబోవు ఐదు రోజులలో రాష్ట్రంలో అక్కడక్కడ తేలికపాటి నుండి ఓ మొస్తరు వర్షాలు కురిసే సూచనలున్నాయి. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 36-43 డిగ్రీల సెల్పియన్ మర్య మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 22-29 డిగ్రీల సెల్పియన్ మర్య నమోదుకావచ్చ.

**వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు**

- రథి వంట కోతలను వాయిదా చేయాలి.
- కోసిన ధాన్యంను మార్కెట్ కు తరలించకుండా వాయిదా చేయాలి.
- మార్కెట్ కు తరలించిన ధాన్యం తడవకుండ టూర్చుల్ని కప్పి పుంచవలెను.

**వరి**

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు వరిలో కాండం తొలుచు పురుగు ఆశించడమైనది. నివారణకు 2 రూ. కార్బాప్ ప్రైటోక్సోరైడ్ లేదా 0.4 మి.లీ. క్షోరాంత్రినిలిప్రోల్ మందును లీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- వరిలో ఆకుముడత పురుగు ఆశించడమైనది. నివారణకు 2 రూ. కార్బాప్ ప్రైటోక్సోరైడ్ లేదా 0.1 మి.లీ. ప్లూబెండమైడ్ మందును లీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు వరిలో అగ్గితెగులు సోకుటకు అనుకూలం. తెగులును గమనించినచో నివారణకు 0.6 రూ. ట్రైస్కోబోల్ లేదా 1.5 మి.లీ. ఐసోప్రోథియాల్ఎన్ లేదా 2.5 మి.లీ. కాసుగామైసిన్ మందును లీటరు నీటిలో కలిపి 10-15 రోజుల వ్యవధిలో రెండుసార్లు పిచికారి చేయాలి.

**మామిడి**

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు మామిడిలో పీందె రాలుట నివారణకు, 0.25 మి.లీ. NAA మందును లీటరు నీటికి కలిపి 15 రోజుల వ్యవధితో రెండు సార్లు పిచికారి చేయాలి.
- మామిడిలో కాయ పరిమాణం పెరుగుటకు 10 రూ. 13-0-45 + 1.25 రూ. బోరాన్ లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు మామిడిలో బూడిద తెగులు ఆశించుటకు అనుకూలం. తెగులు గమనించినచో నివారణకు, 3 రూ. నీటిలో కరిగే గంధకము లేదా 2 మి.లీ. హెక్సాకోనజోల్ మందును లీటరు నీటిలో కలిపి పిచికారి చేయాలి.

## మిరప

- మిరపలో తామర పురుగులు మరియు నల్లి ఉద్యతి గమనించినట్లయితే నివారణకు, 1.5 రూ. డిఫెన్సిఫియూరాన్ లేదా 2 మి.లీ. క్లోరోనాపిర్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు మిరపలో బూడిద తెగుళ్లు వ్యాప్తికి అనుకూలం. నివారణకు, 3 రూ. నీటిలో కరిగే గంధకం లేదా 1 మి.లీ. డైనోకాప్ లేదా 1 మి.లీ. అజాక్స్ ప్రోబిన్ లేదా 0.4 రూ. షైల్ఫ్ బ్యూట్యానిల్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

## కూరగాయలు

- ప్రస్తుత పాడి వాతావరణ పరిస్థితులలో రసం పీల్చే పురుగుల ఉద్యతి పెరిగే సూచనలున్నాయి. నివారణకు 2 మి.లీ. ఫిట్రోనిల్ లేదా 0.3 రూ. థయోమిథాక్సిమ్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు వంగలో కొమ్ము మరియు కాయ తొలుచు పురుగు ఉద్యతి పెరిగే సూచనలున్నాయి. నివారణకు 0.4 రూ. స్టూబెండమైడ్ లేదా 0.2 మి.లీ. క్లోరాంటునిలిప్రోల్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి వారం వ్యవహిలో రెండు సార్లు పిచికారి చేయాలి.
- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు టమాటలో తామర పురుగులు ఆశించుటకు అనుకూలం. నివారణకు, 2 మి.లీ. డైమిఫోయెట్ మందును లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.

## కోళ్లయాజమాన్యం

- ప్రస్తుత వాతావరణ పరిస్థితులు కోళ్లులో కొక్కుర తెగులు సోకుటకు అనుకూలం. నివారణకు టీకాలు వేయించాలి.
- కోళ్లు వేడి వాతావరణాన్ని తట్టుకొనుటకు పెడ్లలో ప్యాసను మరియు ఫాగార్స్ ను అమర్చి పెడ్లపై పరిగడ్డితో కప్పి స్ట్రోంక్లర్లను అమర్చాలి. కోళ్లు ఎక్కువ మోతాదులో తినుటకు అనుగుణంగా మెత్తటి దానాను పెట్టి త్రాగుటకు చల్లని నీటిని అందుబాటులో ఉంచాలి.

ప్రధాన శాస్త్రవేత్త (అగ్రానమి) & అధిపతి

---

ప్రకటన ప్రధాన శాస్త్రవేత్త, వ్యవసాయ వాతావరణ పరిశోధనా కేంద్రం వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ రాజీంద్రనగర్ ఫాన్. నెం 040-24016901

**Bulletin No. XXX/31/2019****Dt: 16.04.2019**

During last three days light to moderate rains occurred at isolated places over different parts of the State. The maximum and minimum temperatures ranged between 39-43°C and 19-31°C respectively. As per the forecast received from Meteorological Centre, Hyderabad, light to moderate rains may occur over different parts of the state during next five days. The maximum and minimum temperatures are likely to range between 36-43°C and 22-29°C, respectively.

### **WEATHER BASED AGRO-ADVISORIES**

- Postpone the harvesting of Rabi crops.
- Postpone transport of produce to the market.
- Cover the produce already transported to market with tarpaulin.

#### **Rice**

- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of stem borer in rice. If noticed control it by spray Cartap Hydrochloride @ 2 g or Chlorantriniliprole @ 0.4 ml per litre of water.
- Incidence of Leaf Folder is noticed in rice. To control, spray Cartap Hydrochloride @ 2 g or Flubendiamide @ 0.1 ml per liter of water.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of Blast disease in rice. To control, spray Tricyclazole @ 0.6 g or Isoprothiolane @ 1.5 ml or Kasugamycin @ 2.5 ml per litre of water twice in 10-15 days interval.

#### **Mango**

- Prevent fruit drop in mango by spraying NAA @ 0.25 ml per liter twice at 15 days interval.
- Improve fruit size in mango by spraying 13-0-45 @ 10g per liter + Boron @ 1.25 g per liter of water.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of Powdery Mildew in Mango. If noticed, control it by spraying Wettable Sulphur @ 3 g or Hexaconazole @ 2ml per liter of water.

#### **Chillies**

- If incidence of Thrips and Mites are noticed in Chillies. To control, spray Diafenthiuron @ 1.5 g or Chlorfenapyr @ 2 ml per liter of water.
- The prevailing weather conditions are favorable for the incidence of Powdery Mildew diseases in Chillies. To Control, Spray Wettable Sulphur @ 3 g or Dinocap @ 1 ml or Azoxystrobin @ 1 ml or Myclobutanil @ 0.4 g per liter of water.

## **Vegetables**

- The prevailing dry weather conditions are congenial for incidence of sucking pests in vegetables. To control, spray Fipronil @ 2ml or Thiomethoxim @ 0.3g per litre of water.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of Shoot & Fruit Borer in Brinjal. To control, spray Flubendiamide @ 0.4 g or Chlorantriniliprole @ 0.2ml per liter of water two times at weekly interval.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of Thrips in Tomato. Monitor the pest, if noticed control it by spraying Dimethoate @ 2 ml per liter of water.

## **Poultry**

- Prevailing weather conditions are congenial for the occurrence of Ranikhet disease in poultry. To prevent the diseases, vaccinate the birds.
- To protect the poultry birds arrange fans and foggers in sheds, cover the sheds with paddy straw and arrange sprinklers. Feed with wet mash to increase the feed intake and provide cool water for drinking.

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