



# ప్రో. జయశంకర్ తెలంగాణ రాష్ట్ర వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం

వ్యవసాయ వాతావరణ పరిశోధనా కేంద్రం

వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ రాజీంద్రనగర్

రాష్ట్ర రైతాంగానికి వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు



తేది: 28.07.2019 (ఆదివారం ఉదయం) వరకు

బులెటీన్ నెం . XXX /59/2019

తేది: 23.07.2019

గడిచిన మూడు రోజులలో రాష్ట్రంలో చాలా చోట్ల తేలికపాటి నుండి ఓ మొస్తురు వర్షాలు కురిసాయి. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 29-36 డిగ్రీల సెల్పియన్ మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 19-27 డిగ్రీల సెల్పియన్ గా నమోదయ్యాయి. ప్రాదరాటాద్ వాతావరణ కేంద్రం వారు అందించిన సమాచారం ప్రకారం రాబోవు ఐదు రోజులలో రాష్ట్రంలో చాలా చోట్ల తేలికపాటి నుండి ఓ మొస్తురు వర్షాలు కురిసే సూచనలున్నాయి. పగటి ఉష్ణోగ్రతలు 27-40 డిగ్రీల సెల్పియన్ మర్యాద మరియు రాత్రి ఉష్ణోగ్రతలు 21-27 డిగ్రీల సెల్పియన్ మర్యాద నమోదుకావచ్చు.

## వాతావరణాధారమైన వ్యవసాయ సలహాలు

- రాబోవు ఐదు రోజులలో వర్షపాత సూచనలున్నందున వర్షాలు కురిసిన తరువాత ఈ క్రింది సూచనలు పాటించాలి.
  - దక్షిణ తెలంగాణ మండలంలో ఆముదం పంటను విత్తుకోవచ్చను.
  - కంది పంటను వరుసల మర్యాద దూరం తగ్గించి అదిక సాంద్రతతో విత్తుకోవాలి.
  - తక్కువకాల పరిమితి గల మొక్కెస్ను రకాలను నీటి లభ్యత ఉన్న ప్రాంతాలలో మాత్రమే విత్తుకోవాలి.
- ప్రతి మరియు సౌయాచిక్కుడు పంటలను విత్తుకోరాదు.
- నీటి కొరత దృష్ట్యా వరి పంటను సాగు చేయకూడదు. తరువాత వర్షపాతం వల్ల నీటి లభ్యత ఏర్పడిన సమయంలో నేరుగా వరి విత్తనం వేసి పద్ధతిలో సాగు చేయాలి.
- వర్షాధార పంటలలో అంతరక్కి చేసుకొని నేలలోని తేమను సంరక్షించుకోవాలి.
- ప్రప్తత వాతావరణ పరిస్థితులు ప్రత్తిలో రసం పీల్చే పురుగులు ఆశించుటకు అనుకూలం. నివారణకు, మొనోక్రోటిషన్ మందును మరియు నీటిని 1:4 నిష్పత్తిలో కలిపి లేత కాండంపై మెత్తని బ్రూష్ తో విత్తిన 30 రోజుల పైరుకు పూయవలెను.

## కూరగాయలు

- కూరగాయ పంటలలో రసం పీల్చే పురుగులు గమనించినట్టుతో, నివారణకు 2 మి.లీ. డైమిథోయెట్ లేదా 1.5 గ్రా. ఎసిఫీట్ లీటరు నీటికి కలిపి పిచికారి చేయాలి.
- నీటి వసతి గల ప్రాంతాలలో బెండ, చిక్కుడు మరియు తీగజాతి కూరగాయలను విత్తుకోవాలి.

ప్రధాన శాస్త్రవేత్త (అగ్రానమి) & అధిపతి

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

# **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 28.07.2019 (Till Sunday morning)**



**Bulletin No.XXX/59/2019**

**Dt:23.07.2019**

During last three days light to moderate rains occurred at many places over different parts of the State. The maximum and minimum temperatures ranged between 29-36°C and 19-27°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 27-40°C and 21-27°C respectively.

## **WEATHER BASED AGRO-ADVISORIES**

- In view of rainfall forecast for the next five days the following measures may be taken up after receipt of rainfall
  - Take up sowing of Castor crop in Southern Telangana Zone.
  - Take up sowing of Redgram at closer spacing.
  - Take up sowing of Maize with short duration hybrids wherever lifesaving irrigation is available.
- Do not go for sowing of Cotton, Soybean.
- In view of shortage of water, don't take up growing of rice nurseries. However, go for direct seeding of rice under puddled conditions after receipt of sufficient rains.
- Intercultivation of rainfed crops may be taken up to conserve soil moisture.
- Prevailing weather conditions are congenial for the incidence of sucking pests in cotton. To prevent the pests, apply Monocrotophos and water in 1:4 ratio with a soft brush on tender part of the stem for 30 days old crop.

## **Vegetables**

- If incidence of sucking pests is noticed. To control, spray Dimethoate @ 2 ml or Acephate @ 1.5 g per litre of water.
- Take-up direct sowing of Gourds, Beans and Bhendi wherever irrigation facility is available.

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