

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન
દક્ષિણ સौરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ
તા. ૨૪-૧૨-૨૦૧૪ થી તા. ૨૮-૧૨-૨૦૧૪

(ગ્રામીણ કૃષિ મૈસમ સેવા, જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જુ.કૃ.યુ.)

હવામાન આગાહી આધારીત બુલેટીન : ૨૦૧૪

પાછલા અઠવાડીયાનું જુનાગઢનું હવામાન

| હવામાન પરીબળો | દક્ષિણ સौરાષ્ટ્ર કૃષિ આબોહવાકીય વિસ્તાર |
|-----------------------------|---|
| વરસાદ (મીમી) | 000.0 |
| મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | 29.9 |
| લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | 9.5 |
| ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ) | 76-43 |
| પવનની ગતિ (કિમી/કલાક) | 2.6 |

પત્રક-૬ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા. ૨૮.૧૨.૧૪ સુધી)

| હવામાન પરીબળો | તારીખ | દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર | |
|-----------------------------|----------|------------------|-----------------|
| | | જુનાગઢ | પોરબંદર |
| વરસાદ (મીમી) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 0 | 0 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 0 | 0 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 0 | 0 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 0 | 0 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 0 | 0 |
| મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 26 | 27 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 26 | 27 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 25 | 26 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 25 | 26 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 25 | 26 |
| લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 14 | 14 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 14 | 14 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 13 | 13 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 13 | 13 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 13 | 12 |
| વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા) | ૨૪.૧૨.૧૪ | ચોખ્યુ | ચોખ્યુ |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | મોટેભાગે ચોખ્યુ | મોટેભાગે ચોખ્યુ |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | મોટેભાગે ચોખ્યુ | મોટેભાગે ચોખ્યુ |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | મોટેભાગે ચોખ્યુ | મોટેભાગે ચોખ્યુ |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | મોટેભાગે ચોખ્યુ | મોટેભાગે ચોખ્યુ |
| મહત્વમાન લેજ (%) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 54 | 50 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 46 | 44 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 46 | 44 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 47 | 46 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 48 | 47 |
| લઘુત્વમાન લેજ (%) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 36 | 30 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 37 | 34 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 37 | 33 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 37 | 32 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 38 | 34 |
| પવનની ગતિ (કિમી/કલાક) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 010 | 010 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 008 | 010 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 008 | 008 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 010 | 008 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 010 | 010 |
| પવનની દિશા (ડિગ્રી) | ૨૪.૧૨.૧૪ | 030 | 030 |
| | ૨૫.૧૨.૧૪ | 020 | 020 |
| | ૨૬.૧૨.૧૪ | 010 | 010 |
| | ૨૭.૧૨.૧૪ | 020 | 020 |
| | ૨૮.૧૨.૧૪ | 020 | 030 |

દક્ષિણ ખેત આબોહવાક્ય વિસ્તાર (જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ)

| પાકનું નામ | કૃષિ સલાહ |
|---------------|---|
| ઘઉ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પાયાના ખાતર તરીકે ૬૦ કીલો નાઈટ્રોઅન અને ૬૦ કીલો ફોસ્ફરસ આપવું. ❖ સમયસરની વાવણી કરેલ પાકમા પુત્ર ખાતર તરીકે વાવેતર બાદ ૨૧ દિવસે ૧૩૦ કિલો/હેક મુજબ યુરિયા આપવું. |
| ચણા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ લીલી ઈયળ તથા લશકરી ઈયળના નિયંત્રણ માટે એમામેક્ટીન બેંડોએટ ડ.પ ગ્રામ અથવા ઇંડોક્ઝાકાર્બ ૧૦ મીલી ૧૦ મીલી પાણીમાં લેળવી છંટકાવ કરવો. |
| લસણ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પાન ની ટોચના સુકારા રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્ઝોજેબ દવા ૨૫ ગ્રામ ને ૧૦ લીટર પાણી ઓગાળીને છંટકાવ કરવો. ❖ સમયસર નિદામણ કરવું. |
| ધાણા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ સફેદમાખીના નિયંત્રણ માટે લીંબોળિનુ તેલ ૫૦ મીલી/ પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો જો વધારે ઉપદ્રવ જણાય તો એસીફેટ દવા ૧૫ ગ્રામ/૧૦ મીલી પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો. ❖ પાકમાં ભુકીછારાના નિયંત્રણ માટે હેકઝોનાઝોલ ૧૫ મીલી દવાનો ૧૦ લીટર પાણી લેળવીને છંટકાવ કરવો. ❖ પાકમાં શ્રીખસના નિયંત્રણ માટે પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી દવાનો ૧૦ લીટર પાણી ઓગાળીને છંટકાવ કરવો. |
| જુરુ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ જુરુના પાકમાં ચરમીના રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્ઝોજેબ ૨૭ ગ્રામ ૧૦ લિટર પાણીમાં લેળવી દર ૧૫ દિવસે ત્રણ છંટકાવ. |
| કપાસ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પાકમાં ચુસીયાના નિયંત્રણ માટે ઈમીડાકલોપ્રાઇડ ૧૦ મીલી અથવા થાઈમીથોકામ ૮ ગ્રામ અને એસીફેટ ને ૨૦ ગ્રામ ને ૧૦ લીટર પાણી ઓગાળીને છંટકાવ કરવો. ❖ તૈયાર થયેલ કપાસની વીણી સમયસર કરીને તેને પણ સલામત જગ્યાએ સંગ્રહવાની વ્યવસ્થા કરવી. ❖ પાકને કટોકટી અવસ્થાએ ટીપા પદ્ધતિથી અથવા એકાંતરા પાટલે પીયત આપવું. |
| દિવેલા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ ઘોડીયા ઈયળના નિયંત્રણ માટે કવીનાલફોસ ૨૦ મીલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો |
| ટમેટા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ સ્પોટેડ વીલ્ટ વાયરસના નિયંત્રણ માટે પાકની રોપણી પણી ૧૦ થી ૧૨ દિવસના અંતરે ૫ ગ્રામ કાર્બેન્ડાઝીમ (૫૦ % વે.પા.) ૧૦ લિટર પાણીમાં ઓગાળી ને છાંટવુ જેથી રોગનું પ્રમાણ ઓછુ રહે છે અને ઉત્પાદન વધારે મળે છે. |
| મરચા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ વાતાવરણમા થત્થા ફેરફારના કારણે મરચામાં ભુકીછારાના નિયંત્રણ માટે ૫ મીલી ટ્રાઇડીમોઝ (૮૦ % ઈ.સી.) ૧૦ લીટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો અને જરૂર જણાય તો ફરીથી ૧૦ થી ૧૨ દિવસના અંતરે બીજા છંટકાવ કરવા. |

| | |
|-----------------|---|
| ભીડો | <ul style="list-style-type: none"> ❖ હુણાળુ વાતાવરણ નાકારણે ભીડાના પાકમાં માઈટનો ઉપક્રમ વધારે પડતો જોવા મળે છે તેના નિયંત્રણ માટે ઈથીયોન ૨૦ મીલી ને ૧૦ લીટર પાણીમાં બેળવી છટકાવ કરવો. |
| પશુ પાલન | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો. પશુઓને માખી અને મચ્છરથી બચાવવા માટે રહેવાની જગ્યા સ્વચ્છ કરવી તથા ચેપી રોગોથી પીડાતા પશુઓને જુદા બાંધવા તેમજ બીજા અન્ય રોગોથી જેવા કે કાળીયો તાવ, લેપટોસ્પાયરોસીસ અને દુધીયો તાવથી પીડાતા પશુઓને રક્ષણ મેળવવા માટે રોગ પ્રતિકારક રસીઓ સમયસર મુકાવવી ❖ પશુઓમાં ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાજ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાઠવી. ❖ બપોરના સમયે મરધાનુ પરીવહન ટાળવુ અને મરધા ઘરની પચિમ દિવાલે પડદા લગાવવા. |

JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date:- 23-12-2014

(Period from 24 to 28 December -2014)

Significant weather for the preceding week

| | |
|--------------------------|-----------|
| Rain fall (mm) | 000.0 |
| Maximum temperature °C | 28.8-30.5 |
| Minimum temperature °C | 6.5-13.0 |
| RH % (Morning/Afternoon) | 76-43 |
| Wind speed (Kmph) | 2.1-3.1 |
| Cloud cover | 0-4 |

Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 28-12-2014

| Parameters | Day-1 24-12-14 | Day-2 25-12-14 | Day-3 26-12-14 | Day-4 27-12-14 | Day-5 28-12-14 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Rain fall (mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maximum temperature °C | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 |
| Minimum temperature °C | 14 | 14 | 13 | 13 | 13 |
| Cloud cover (Okta) | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| RH % (Morning/After noon) | 54-36 | 46-37 | 46-37 | 47-37 | 48-38 |
| Wind speed (Kmph) | 010 | 008 | 008 | 010 | 010 |
| Wind direction(Deg) | 030 | 020 | 010 | 020 | 020 |

Agro meteorological Advisories

| Crop | Stage | Agromet Advisories |
|------------------|-----------------------|---|
| Wheat | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For timely sown crop apply 130 kg/ha Urea as top dressing. |
| Chickpea | Flowering | <ul style="list-style-type: none"> For the control of pod borer spray Amamectin benzoate 6.5 gm or Indoxacarb 10 ml/10 liter of water. |
| Coriander | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For the control of white fly spray neem oil @ 50 ml/10 liter of water of infestation is more, spray acephate @ 15 gm/ 10 liter of water. For the control of powdery mildew, spray Hexaconazol 15 ml in 10 liter of water. For the control of thrips, spray Profenophos 20ml in 10 liter of water. |
| Cumin | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For the control of blight, spray three spray of Mencozeb 27 gm/10 liter of water at 15 days interval. |
| Cotton | Boll formation | <ul style="list-style-type: none"> For the control of Sucking pest, Spray Imidacloprid 17.8 % 10 ml or Thiometoxam 8 gram or Acephate 20 gram in 10 liters of water. To apply irrigation at critical stages. Complete the picking of cotton and send it to market. |
| Garlic | Vegetative | <ul style="list-style-type: none"> Timely weeding operation should be carried out. |

| | | |
|--------------------|---------------------------|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> For the control of white tip, spray Mencozeb 25 ml/10 liter of water. |
| Castor | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For the control of semi lopper, spray quinalphos 20 ml in 10 liter of water. |
| Tomato | Flowering/Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> Due to cloudy whether incidence of spotted wilt virus, spray Carbendenzim (50 % WP) 5gm in 10 liter of water at 10 to 12 days interval. |
| Chilli | Flowering/Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> For the control of Altarnaria blight, spray spray Tridimorf (80 % EC) 5ml disolving in 10 liter of water. |
| lady finger | Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> For the control of mite in lady finger, spray Ethion 20 ml/10 liter of water. |
| Livestock | - | <ul style="list-style-type: none"> Keep animal shed hygienic and clean to avoid flies and mosquitoes. Disease (like, Anthraces, milk fever and Brucellosis) infected animals to regular check-up and regular vaccination for the animal. Avoid transportation of poultry birds during noon & keep curtwn in west direction. Deltaamathrin or Amitaz @ 2 ml/1 lietr of water for the control of tick. |

PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date : 23-12-2014

(Period from 24 to 28 December -2014)

Weather forecast for Porbandar Dist. until 08:30 hrs of 28-12-2014

| Parameters | Day-1 24-12-14 | Day-2 25-12-14 | Day-3 26-12-14 | Day-4 27-12-14 | Day-5 28-12-14 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Rain fall (mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maximum temperature °C | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 |
| Minimum temperature °C | 14 | 14 | 13 | 13 | 12 |
| Cloud cover (Okta) | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| RH % (Morning/After noon) | 50-30 | 44-34 | 44-33 | 46-32 | 47-34 |
| Wind speed (Kmph) | 010 | 010 | 008 | 008 | 010 |
| Wind direction(Deg) | 030 | 020 | 010 | 020 | 030 |

Agro meteorological Advisories

| Crop | Stage | Agromet Advisories |
|------------------|---------------------------|--|
| Wheat | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For timely sown crop apply 130 kg/ha Urea as top dressing. |
| Chickpea | Flowering | <ul style="list-style-type: none"> For the control of pod borer spray Amamectin benzoate 6.5 gm or Indoxacarb 10 ml/10 liter of water. |
| Coriander | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For the control of white fly spray neem oil @ 50 ml/10 liter of water of infestation is more, spray acephate @ 15 gm/10 liter of water. For the control of powdery mildew, spray Hexaconazol 15 ml in 10 liter of water. For the control of thrips, spray Profenophos 20ml in 10 liter of water. |
| Cumin | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For the control of blight, spray three spray of Mencozeb 27 gm/10 liter of water at 15 days interval. |
| Cotton | Boll formation | <ul style="list-style-type: none"> For the control of Sucking pest, Spray Imidacloprid 17.8 % 10 ml or Thiometoxam 8 gram or Acephate 20 gram in 10 liters of water. To apply irrigation at critical stages. Complete the picking of cotton and send it to market. |
| Garlic | Vegetative | <ul style="list-style-type: none"> Timely weeding operation should be carried out. For the control of white tip, spray Mencozeb 25 ml/10 liter of water. |
| Castor | Growth | <ul style="list-style-type: none"> For the control of semi lopper, spray quinalphos 20 ml in 10 liter of water. |
| Tomato | Flowering/Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> Due to cloudy whether incidence of spotted wilt virus, spray Carbendenzim (50 % WP) 5gm in 10 liter of water at 10 to 12 days interval. |
| Chilli | Flowering/Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> For the control of Altarnaria blight, spray spray Tridimorf (80 % EC) 5ml disolving in 10 liter of water. |

| | | |
|--------------------|-----------------|---|
| lady finger | Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> For the control of mite in lady finger, spray Ethion 20 ml/10 liter of water. |
| Livestock | - | <ul style="list-style-type: none"> Keep animal shed hygienic and clean to avoid flies and mosquitoes. Disease (like, Anthraces, milk fever and Brucellosis) infected animals to regular check-up and regular vaccination for the animal. Avoid transportation of poultry birds during noon & keep curtn in west direction. Deltaamathrin or Amitaz @ 2 ml/1 lietr of water for the control of tick. |