

**હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન
દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ
તા. ૧૮-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૨૩-૦૮-૨૦૧૫**

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

હવામાન આગાહી આધારીત બુલેટીન : ૨૦૧૫

પાછલા અઠવાડીયાનું જુનાગઢનું હવામાન

| હવામાન પરીબળો | દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર કૃષિ આબોહવાકીય વિસ્તાર |
|-----------------------------|---|
| વરસાદ (મીમી) | 07.4 |
| મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | 33.4 |
| લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | 24.8 |
| ભોજ(%) (સવાર/બપોરબાદ) | 93-67 |
| પવનની ગતિ (કિમી/કલાક) | 3.4 |

પત્રક-૬ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા. ૨૩-૦૮-૧૫ સુધી)

| હવામાન પરીબળો | તારીખ | દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર | |
|-----------------------------|----------|-------------------|-------------------|
| | | જુનાગઢ | પોરબંદર |
| વરસાદ (મીમી) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 2 | 0 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 0 | 0 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 0 | 0 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 0 | 0 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 0 | 0 |
| મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 32 | 32 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 32 | 32 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 32 | 32 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 32 | 32 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 32 | 32 |
| લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 25 | 27 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 25 | 27 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 26 | 27 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 26 | 27 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 26 | 27 |
| વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા) | ૧૬.૦૮.૧૫ | અશંત: વાદળછાયુ | અશંત: વાદળછાયુ |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | મોટેભાગે વાદળછાયુ | મોટેભાગે વાદળછાયુ |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | મોટેભાગે વાદળછાયુ | મોટેભાગે વાદળછાયુ |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | મોટેભાગે વાદળછાયુ | મોટેભાગે વાદળછાયુ |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | મોટેભાગે વાદળછાયુ | મોટેભાગે વાદળછાયુ |
| મહત્વમાન લેજ (%) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 84 | 84 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 84 | 84 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 83 | 83 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 83 | 84 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 83 | 84 |
| લઘુત્વમાન લેજ (%) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 76 | 77 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 76 | 76 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 78 | 78 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 79 | 79 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 77 | 77 |
| પવનની ગતિ (કિમી/કલાક) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 021 | 021 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 027 | 027 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 032 | 031 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 032 | 031 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 032 | 030 |
| પવનની દિશા (ડિગ્રી) | ૧૬.૦૮.૧૫ | 245 | 244 |
| | ૨૦.૦૮.૧૫ | 248 | 247 |
| | ૨૧.૦૮.૧૫ | 248 | 247 |
| | ૨૨.૦૮.૧૫ | 253 | 252 |
| | ૨૩.૦૮.૧૫ | 254 | 255 |

દક્ષિણ ખેત આબોહવાક્ય વિસ્તાર (જિલ્લાવાર ફૂષિ સલાહ)

| પાકનું નામ | ફૂષિ સલાહ |
|---------------|---|
| મગફળી | <ul style="list-style-type: none"> ❖ અગામી પાચ દિવસ દરમ્યાન વરસાદ પડવાની નહિવત આગાહી હોય વરાપ થયે રાસાયણિક દવાનો છંટકાવ ભલામણ મુજબ કરવો. ❖ દ્રાયકોર્ડર્મા વીરીડી (કુગા) ચુક્ત પાવડર વાબ્યા પછી ૩૦ દિવસે ૨.૫ કિલો હેકટરે પાણી સાથે ઓગાળી આપવો અથવા ૨.૫ કિલો પાવડર ખોળ અથવા છાણીયા ખાતર સાથે મીશ્ર કરી ચાસમાં આપવો. ❖ વરાપના સમયે પાકમાં આંતરખેડ અને નિદાંમણની કામગીરી કરવી. |
| કપાસ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ વરાપના સમયે પાકમાં આંતરખેડ અને નિદાંમણની કામગીરી કરવી. ❖ કપાસમાં ગુલાબી ઈયળના નિયત્રણ માટે ૫૦ ઈ.સી. પ્રોફેનોફોસ ૧૦ મી.લી. ૧૦ લીટર પાણીમા દવાનું પ્રમાણ રાખી મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો તથા ગુલાબી ઈયળના નર કુદાઓને આકર્ષણ ફેરોમોન ટ્રેપ્સ હેકટરે ૧૦ ની સંખ્યામા ગોઠવવા. |
| તુવેર | <ul style="list-style-type: none"> ❖ વરાપના સમયે પાકમાં આંતરખેડ અને નિદાંમણની કામગીરી કરવી. ❖ તુવેરના પીછીયુ કુદના રાસાયણિક નિયત્રણ માટે ક્વીનાલફોસ ૨૦ મીલી અથવા પ્રોફેનોફોસ ૧૦ મીલી અથવા પોલિટ્રીન ૧૦ મીલી દવા ૧૦ લીટર પાણીમા લેળવી છંટકાવ કરવો. |
| સોયાબીન | <ul style="list-style-type: none"> ❖ વરાપના સમયે પાકમાં આંતરખેડ અને નિદાંમણની કામગીરી કરવી. ❖ વધુ ઉત્પાદન અને ચોખ્મી આવક મેળવવા માટે સોયાબીનનુ વાવેતર કર્યા બાદ ૩૦ દિવસે રીલે આંતરપાક પદ્ધિતથી સોયાબીનની બે હાર પછી એક હાર એરેંડાનુ વાવેતર કરવુ |
| રીંગાણા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ ચુસીયા પ્રકારની જાવાતના નિયત્રણ માટે લીબોળીનુ તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીનુ મીજનુ ૫ ટકા અર્કનુ દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં લેળવી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટામ્રાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦લી. પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો |
| ભીડો | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પાકમાં ચુસીયા ના નિયત્રણ માટે એસીટામ્રાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ અને લીબોળીનુ તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીનુ મીજનુ ૫ ટકા અર્કનુ દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં લેળવી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો ક્રાયઝોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ મીલી/ ૧૦ લી. પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો |
| પશુ પાલન | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો. ❖ પશુઓમાં ઈતરડીના નિયત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાજ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી. ❖ પશુમા કુટ અને માઉથ રોગના આવે તે માટે જરૂરી રશીકરણ કરાવવુ. |

❖ પણુંઓને વરસાદના સમયે ખુલ્લામા, ઝાડ નીચેકે ઈલેક્ટ્રીક પોલ પાસે ન રાખતા શેડમાં બાંધવાની વ્યવસ્થા કરવી.

JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date:- 18-08-2015

(Period from 19 to 23 August -2015)

Significant weather for the preceding week

| | |
|--------------------------|-----------|
| Rain fall (mm) | 07.4 |
| Maximum temperature °C | 32.5-34.0 |
| Minimum temperature °C | 24.6-25.0 |
| RH % (Morning/Afternoon) | 93-67 |
| Wind speed (Kmph) | 2.2-5.4 |
| Cloud cover | 5-8 |

Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 23-08-2015

| Parameters | Day-1 19-08-15 | Day-2 20-08-15 | Day-3 21-08-15 | Day-4 22-08-15 | Day-5 23-08-15 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Rain fall (mm) | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maximum temperature °C | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| Minimum temperature °C | 25 | 25 | 26 | 26 | 26 |
| Cloud cover (Okta) | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| RH % (Morning/After noon) | 84-76 | 84-76 | 83-78 | 83-79 | 83-77 |
| Wind speed (Kmph) | 021 | 027 | 032 | 032 | 032 |
| Wind direction(Deg) | 245 | 248 | 248 | 253 | 254 |

Agro meteorological Advisories

| Crop | Stage | Insect/Pest/ Variety | Agromet Advisories |
|-----------|-----------|---|---|
| Groundnut | Flowering | GG-20, GG-11 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ There is no forecasting of rainfall during next five days. ➤ Interculturing and hand weeding should be carried out after vaspa condition. ➤ Mix the <i>Trichoderma viridi</i> powder 2.5 kg/ha + 250kg castor cake and apply when there is sufficient moisture in the soil. |
| Cotton | Growth | Bg-II GCH-6, 8, Mallika, Agit, Vikram-5, Uttam, etc... | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspa condition. |
| | | Pink bollworm | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Spray either Quinalphos 25EC 20ml or Fenvalrat 20EC 10ml or polytrin C 44EC 10ml or Aemamectin 5 WG 2gm ➤ For the attraction of male moth of pink bollworm erect 10 pheromon traps per one ha. |

| | | | |
|----------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| Soybean | Growth | Gujarat Soybean-1,2,3 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspa condition. ➤ More income & get more production on the 30-45 DAS of soybean relay intercropping soybean planting with two rows of castor. |
| Pigeon pea | Growth | BDN-2, GTH-1 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspa condition. ➤ For the control of moth, spray quinaphos 20 ml or profenophos 10 ml or politrin 10 ml in 10 liter of water. |
| Brinjla | Flowering/ fruiting | Thrips and White Fly | <ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of thrips and white fly, spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 spray). |
| Lady's finger | Flowering/ fruiting | Shoot fruit borer | <ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of fruit and shoot borer, spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. ➤ Collect damaged fruits and buried deep in soil. |
| Livestock | - | - | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Do vaccination in animal for the prevention of FMD and other diseases. ➤ Do not keep the animals in open during rainy weather condition. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre of water. |

PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date :18-08-2015

(Period from 19 to 23 August -2015)

Weather forecast for Porbandar Dist. until 08:30 hrs of 19-08-2015

| Parameters | Day-1 19-08-15 | Day-2 20-08-15 | Day-3 21-08-15 | Day-4 22-08-15 | Day-5 23-08-15 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Rain fall (mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maximum temperature °C | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| Minimum temperature °C | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| Cloud cover (Okta) | 4 | 5 | 6 | 6 | 7 |
| RH % (Morning/After noon) | 84-77 | 84-76 | 83-78 | 84-79 | 84-77 |
| Wind speed (Kmph) | 021 | 027 | 031 | 031 | 030 |
| Wind direction(Deg) | 244 | 247 | 247 | 252 | 255 |

Agro meteorological Advisories

| Crop | Stage | Insect/Pest/ Variety | Agromet Advisories |
|-------------------|------------------|---|---|
| Groundnut | Flowering | GG-20, GG-11 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ There is no forecasting of rainfall during next five days. ➤ Interculturing and hand weeding should be carried out after vaspa condition. ➤ Mix the <i>Trichoderma viridi</i> powder 2.5 kg/ha + 250kg castor cake and apply when there is sufficient moisture in the soil. |
| Cotton | Growth | Bg-II GCH-6, 8, Mallika, Agit, Vikram-5, Uttam, etc... | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspa condition. |
| | | Pink bollworm | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Spray either Quinalphos 25EC 20ml or Fenvalrat 20EC 10ml or polytrin C 44EC 10ml or Aemamectin 5 WG 2gm ➤ For the attraction of male moth of pink bollworm erect 10 pheromon traps per one ha. |
| Soybean | Growth | Gujarat Soybean-1,2,3 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspa condition. ➤ More income & get more production on the 30-45 DAS of soybean relay intercropping soybean planting with two rows of castor. |
| Pigeon pea | Growth | BDN-2, GTH-1 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspa condition. ➤ For the control of moth, spray quinaphos 20 ml or profenophos 10 ml or politrin 10 ml in |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|
| | | | 10 liter of water. |
| Brinjal | Flowering/ fruiting | Thrips and White Fly | <ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of thrips and white fly, spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 spray). |
| Lady's finger | Flowering/ fruiting | Shoot and fruit borer | <ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of fruit and shoot borer, spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. ➤ Collect damaged fruits and buried deep in soil. |
| Livestock | - | - | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Do vaccination in animal for the prevention of FMD and other diseases. ➤ Do not keep the animals in open during rainy weather condition. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre of water. |