

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન

(સમય તા : ૦૮.૨.૧૪ થી તા : ૧૨.૦૨.૧૪)

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

| હવામાન પરીબળો | કૃષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર |
|---------------------------|---|
| વરસાદ (મીમી) | 0.00 |
| મહત્તમ તાપમાન (સે.ગે.) | 32.3 |
| લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.) | 14.8 |
| ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ) | 77-30 |
| પવનની ગતિ (કિમી/કલાક) | 4.5 |

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૧૨.૦૨.૧૪ સુધી)

| હવામાન પરીબળોઅ | તારીખ | દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર | |
|---------------------------|---------|------------------|-----------------|
| | | જુનાગઢ | પોરબંદર |
| વરસાદ (મીમી) | ૦૮.૨.૧૪ | ૦ | ૦ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૦ | ૦ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૦ | ૦ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૦ | ૦ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૦ | ૦ |
| મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.) | ૦૮.૨.૧૪ | ૩૦ | ૩૦ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૩૦ | ૩૦ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૩૧ | ૩૧ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૩૧ | ૩૧ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૩૧ | ૩૧ |
| લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.) | ૦૮.૨.૧૪ | ૧૮ | ૧૭ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૧૬ | ૧૮ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૧૬ | ૧૮ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૧૬ | ૧૯ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૧૬ | ૧૮ |
| વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા) | ૦૮.૨.૧૪ | અંશત: વાદળછાયુ | અંશત: વાદળછાયુ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | અંશત: વાદળછાયુ | અંશત: વાદળછાયુ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | અંશત: વાદળછાયુ | અંશત: વાદળછાયુ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | મોટેભાગે ચોખ્ખુ | મોટેભાગે ચોખ્ખુ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | મોટેભાગે ચોખ્ખુ | મોટેભાગે ચોખ્ખુ |
| મહત્તમ ભેજ (%) | ૦૮.૨.૧૪ | ૭૪ | ૭૧ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૬૬ | ૬૫ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૫૩ | ૪૭ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૫૯ | ૫૮ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૪૭ | ૪૨ |
| લઘુત્તમ ભેજ (%) | ૦૮.૨.૧૪ | ૫૮ | ૫૬ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૪૮ | ૪૭ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૪૨ | ૩૯ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૩૮ | ૩૩ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૩૫ | ૩૩ |
| પવનની ગતિ (કિમી/કલાક) | ૦૮.૨.૧૪ | ૦૨૪ | ૦૨૨ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૦૧૭ | ૦૧૪ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૦૧૯ | ૦૧૭ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૦૨૪ | ૦૨૨ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૦૨૧ | ૦૨૨ |
| પવનની દિશા (ડીગ્રી) | ૦૮.૨.૧૪ | ૩૨૦ | ૩૨૦ |
| | ૦૯.૨.૧૪ | ૩૪૦ | ૩૫૦ |
| | ૧૦.૨.૧૪ | ૩૫૦ | ૩૫૦ |
| | ૧૧.૨.૧૪ | ૩૩૦ | ૩૩૦ |
| | ૧૨.૨.૧૪ | ૦૩૦ | ૦૫૦ |

પત્રક-ક
જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ

| | પાકનું નામ | કૃષિ સલાહ |
|------------------------------|------------|---|
| દક્ષિણ આબોહવાકિય ખેત વિસ્તાર | જીરું | <ul style="list-style-type: none"> ❖ જીરુંમા કથીરીના નિયંત્રણ માટે પ્રોપેનોફોસ ૨૫ મીલી/ ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી છંટકાવ કરવો. ❖ જીરુંમા વાદળછાયા હવામાન પરીસ્થિતીમા પાકમા ચરમી રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૫૦ ગ્રામ/ અથવા ટ્રાઈસાઈક્લાઝોલ ૧૫ મીલી/ ૧૫ લિટર પાણી મા ભેળવી છંટકાવ કરવો. ❖ જીરામા ભૂકીછારા ના નિયંત્રણ માટે હેક્ઝાકોનાજોલ ૨૫ મીલી/ ૧૦ લિટર પાણી ભેળવી છંટકાવ કરવો ❖ વાદળછાયા હવામાનમા જીરાને પિયત આપવાનુ મુલતવી રાખવુ. |
| | લસણ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ લસણ ના પાક મા પાંદનો તરછાળો ના નિયંત્રણ માટે હેક્ઝાકોનાજોલ ૨૦ મીલી/ ૧૦ લિટર પાણી ભેળવી છંટકાવ કરવો ❖ લસણ મા મુળના સુકારા માટે ટ્રાઈકોડરમા ૨.૫ કીલો/હેક્ટરે આપવુ . ❖ લસણમાં શિખ્સના નિયંત્રણ માટે ૧૦ લિટર પાણી મા ૧૦ મીલી ડાયમિથોએટ અથવા ટ્રાયઓફોસ ૧૫ મીલી અથવા સ્પીનોસાડ ૩ મીલી ભેળવી તેનો છંટકાવ કરવો. |
| | ડુંગળી | <ul style="list-style-type: none"> ❖ ડુંગળી ના પાક મા તડતડીયા ના નિયંત્રણ માટે પ્રોફેનોફોસ ૬૫ ૨૦મીલી /૧૦ લીટર પાણી મા ભેળવી છંટકાવ કરવો. |
| | ધંઉ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પાકને કટોકટી અવસ્થાએ જમીન ની પ્રત ને ધ્યાને લઈ આવશ્યક પિયત આપવુ. |
| | ધાણા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ પાકમા દાણાની માખીના નિયંત્રણ માટે કુલ આવ્યા પછી પંદર દિવસના અંતરે જરૂરીયાત મુજબ મિથાઈલ ઓ ડીમેટોન અથવા મિથાઈલ પેરાથીયોન ૧૦ મીલી ૬૫ અથવા ડીડીવીપી ૫ મીલી/ ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી છંટકાવ કરવો. |
| | કપાસ | <ul style="list-style-type: none"> ❖ કપાસ ની વીણી વહેલી સવારે કરવી. |
| | ચણા | <ul style="list-style-type: none"> ❖ લીલી ઈયળના નિયંત્રણ માટે એમામેક્ટીન બેન્ઝોએટ ૫ થી ૭ ટકા ગ્રામ ૬૫ ૧૦ લીટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો. |
| | તુવેર | <ul style="list-style-type: none"> ❖ લીલી ઈયળના નિયંત્રણ માટે મોનોક્રોટોફોસ ૨૦ મીલી ૬૫ ૧૦ લીટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો. |
| | મેથી | <ul style="list-style-type: none"> ❖ મેથી ના પાકમા ભુકીછારા ના નિયંત્રણ માટે સલ્ફર ૮૦ % wp ૫૦ ગ્રામ/૧૫ લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો |

| | |
|---------|--|
| લીંડો | ➤ ડુખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ નીચંત્રણ માટે લીમ્બોળી ના બીજ નો અંક ૫૦૦ મીલી અથવા લીમ્બોળી નુ તેલ ૫૦ મીલી ૧૦ લિટર પાણી મા ઓગાળી ૧૫ દીવસ ના અંતરે ૪ છંટકાવ કરવો . |
| મરચા | ✓ પાકમા સુકારાના રોગના નિચંત્રણ માટે ટ્રાઈકોડરમા વિરીડી ૪૦ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણીમા ઓગાળી છોડ થડ પાસે ડ્રેચીંગ કરવુ. |
| દાડમ | ✓ દાડમ મા રસ ચુસનાર કુદા ના નીચંત્રણ માટે કંરજ તેલ, નેપાળો(રતન જ્યોત) તેલ અથવા લીમ્બોળી નુ તેલ ૪૦ મીલી/ ૧૦ લીટર લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો . |
| આંબો | ભુકીછારા રોગના નિચંત્રણ માટે હેકઝાકોનાજોલ ૧૫ મીલી/ ૧૦ લીટર પાણીમા મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. |
| પશુપાલન | ❖ ઈતરડીના નિચંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાજ દવા ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી છંટકાવ કરવો. ❖ પશુઓને ઠડી થી રક્ષણ આપવા સુકાચારા નુ પ્રમાણ વધારવુ અને તેઓને શેડ મા રાખવા |

JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date:7-2-2014

(Period 08 to 12 February -2014)

Significant weather for the preceding week

| | |
|--------------------------|-----------|
| Rain fall (mm) | 0.00 |
| Maximum temperature °C | 32.0-32.6 |
| Minimum temperature °C | 14.2-15.8 |
| RH % (Morning/Afternoon) | 77-30 |
| Wind speed (Kmph) | 4.4-4.5 |
| Cloud cover | 0-2 |

Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 012-02-2014

| Parameters | Day-1 08-02-14 | Day-2 09-02-14 | Day-3 10-02-14 | Day-4 11-02-14 | Day-5 12-02-14 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Rain fall (mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maximum temperature °C | 30 | 30 | 31 | 31 | 31 |
| Minimum temperature °C | 18 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Cloud cover (Okta) | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 |
| RH % (Morning/After noon) | 74-58 | 66-48 | 53-42 | 59-38 | 47-35 |
| Wind speed (Kmph) | 024 | 017 | 019 | 024 | 021 |
| Wind direction(Deg) | 320 | 340 | 350 | 330 | 030 |

Agro meteorological Advisories

| Crop | Stage | Agromet Advisories |
|------------------|------------------|--|
| Cumin | Reproductive | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Due to cloudy whether condition there is a chance of Alternaria blight. For the these disease spray Mancozeb 40 g/ and Tricyclazol 15 ml/15 liter of water. ▪ For the control of Aphid, Spray Diamethoate 25ml/15 liter of water. ▪ For the control of Powdery mildew, spray Hexaconazol 25 ml/ 10 litre of water. ▪ Due to cloudy whether condition do not apply irrigation. |
| Garlic | Bulb Development | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Leaf blight, Spray Hexaconazol 20 ml/ 10 litre of water. ▪ For the control of Thrips, spray Diamethoate 10ml or Triazophos 15 ml or Spinosad 3 ml/10 liters of water. ▪ For the control of stem rot, drenching of <i>Tichoderma</i> 1 kg/2.5 vigha. |
| Wheat | Booting | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Apply irrigation to crop after during booting stage. |
| Coriander | Maturation | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Pod fly Methyl O- Demeton or Methyl Parathion 10 ml or DDVP 5 ml/10 liter of water at Flowering time for 15 Days Interval. |
| Cotton | Maturity | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Picking of cotton should be carried out early in the morning. |
| Chickpea | Pod development | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of pod borer, spray amamectin benzoate @ 7gm in 10 liters of water. |
| Onion | Bulb Development | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of thrips, spray prophenophos @ 20ml in 10 liters of water. |

| | | |
|----------------------|-----------|--|
| Fenugreek | Maturity | ▪ For the control of Powdery mildew, spray Sulphur 80 % wp 50 gm/ 15 liter of water. |
| Ladies Finger | Fruiting | ❖ For the control of Shoot and fruit borer, spray neem seed extract 500ml or neem seed oil 50 ml/10 liter of water at 15 days interval (total 4 spray). |
| Chili | Fruiting | ❖ For the control of wilting disease, drenching of <i>Tricoderma viride</i> @40 gm/10 liter of water |
| Pomegranate | Fruiting | ❖ For the control of fruit sucking moth, spray neem oil 40ml/10 lit. of water. |
| Mango | Flowering | ❖ Due to cloudy weather there is a chance of powdery mildew disease, for the control of these disease spray hexaconazol 15 ml/10 liters of a water. |
| Live stocks | - | ➤ For the control of tick, spray Deltamathrin or Amitaz 20 ml/10 liter of water. ➤ Increase the quantity of dry fodder. ➤ Keep animal in shed to protect against cold. |

PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date : 7-2-2014

(Period 08 to 12 February-2014)

Weather forecast for **Porbandar** Dist. until 08:30 hrs of 12-02-2014

| Parameters | Day-1 08-02-14 | Day-2 09-02-14 | Day-3 10-02-14 | Day-4 11-02-14 | Day-5 12-02-14 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Rain fall (mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maximum temperature °C | 30 | 30 | 31 | 31 | 31 |
| Minimum temperature °C | 17 | 18 | 18 | 19 | 18 |
| Cloud cover (Okta) | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 |
| RH % (Morning/After noon) | 71-56 | 65-47 | 47-39 | 58-33 | 42-33 |
| Wind speed (Kmph) | 022 | 014 | 017 | 022 | 022 |
| Wind direction(Deg) | 320 | 350 | 350 | 330 | 050 |

Agro meteorological Advisories

| Crop | Stage | Agromet Advisories |
|----------------------|------------------|--|
| Cumin | Reproductive | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Due to cloudy whether condition there is a chance of Alternaria blight. For the these disease spray Mancozeb 40 g/ and Tricyclazol 15 ml/15 liter of water. ▪ For the control of Aphid, Spray Diamethoate 25ml/15 liter of water. ▪ For the control of Powdery mildew, spray Hexaconazol 25 ml/ 10 litre of water. ▪ Due to cloudy whether condition do not apply irrigation. |
| Garlic | Bulb Development | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Leaf blight, Spray Hexaconazol 20 ml/ 10 litre of water. ▪ For the control of Thrips, spray Diamethoate 10ml or Triazophos 15 ml or Spinosad 3 ml/10 liters of water. ▪ For the control of stem rot, drenching of <i>Tichoderma</i> 1 kg/2.5 vigha. |
| Wheat | Booting | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Apply irrigation to crop after during booting stage. |
| Coriander | Maturation | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Pod fly Methyl O- Demeton or Methyl Parathion 10 ml or DDVP 5 ml/10 liter of water at Flowering time for 15 Days Interval. |
| Cotton | Maturity | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Picking of cotton should be carried out early in the morning. |
| Chickpea | Pod development | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of pod borer, spray amamectin benzoate @ 7gm in 10 liters of water. |
| Onion | Bulb Development | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of thrips, spray prophenophos @ 20ml in 10 liters of water. |
| Fenugreek | Maturity | <ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Powdery mildew, spray Sulphur 80 % wp 50 gm/ 15 liter of water. |
| Ladies Finger | Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> ❖ For the control of Shoot and fruit borer, spray neem seed extract 500ml or neem seed oil 50 ml/10 liter of water at 15 days interval (total 4 spray). |
| Chili | Fruiting | <ul style="list-style-type: none"> ❖ For the control of wilting disease, drenching of <i>Tricoderma viride</i> @40 gm/10 liter of water |

| | | |
|--------------------|-----------|--|
| Pomegranate | Fruiting | ❖ For the control of fruit sucking moth, spray neem oil 40ml/10 lit. of water. |
| Mango | Flowering | ❖ Due to cloudy weather there is a chance of powdery mildew disease, for the control of these disease spray hexaconazol 15 ml/10 liters of a water. |
| Live stocks | - | <ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of tick, spray Deltamathrin or Amitaz 20 ml/10 liter of water. ➤ Increase the quantity of dry fodder. ➤ Keep animal in shed to protect against cold. |