

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન

(સમય તા : ૧૮.૧૨.૧૩ થી તા : ૨૨.૧૨.૧૩)

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	કૃષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મીમી)	0.00
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગે.)	30.1
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	11.4
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	85-37
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	2.4

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૨૨.૧૨.૧૩ સુધી)

હવામાન પરીબળોઅ	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૧૮.૧૨.૧૩	૦	૦
	૧૯.૧૨.૧૩	૦	૦
	૨૦.૧૨.૧૩	૦	૦
	૨૧.૧૨.૧૩	૦	૦
	૨૨.૧૨.૧૩	૦	૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૮.૧૨.૧૩	૨૮	૨૮
	૧૯.૧૨.૧૩	૨૮	૨૮
	૨૦.૧૨.૧૩	૨૯	૨૯
	૨૧.૧૨.૧૩	૨૯	૨૯
	૨૨.૧૨.૧૩	૨૯	૨૯
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૮.૧૨.૧૩	૧૬	૧૪
	૧૯.૧૨.૧૩	૧૭	૧૪
	૨૦.૧૨.૧૩	૧૭	૧૩
	૨૧.૧૨.૧૩	૧૮	૧૩
	૨૨.૧૨.૧૩	૧૭	૧૩
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૧૮.૧૨.૧૩	અશંત: વાદળ છાયુ	અશંત: વાદળ છાયુ
	૧૯.૧૨.૧૩	અશંત: વાદળ છાયુ	અશંત: વાદળ છાયુ
	૨૦.૧૨.૧૩	અશંત: વાદળ છાયુ	અશંત: વાદળ છાયુ
	૨૧.૧૨.૧૩	મોટેભાગે ચોખ્ખુ	ચોખ્ખુ
	૨૨.૧૨.૧૩	મોટેભાગે ચોખ્ખુ	મોટેભાગે ચોખ્ખુ
મહત્તમ ભેજ (%)	૧૮.૧૨.૧૩	૬૦	૫૩
	૧૯.૧૨.૧૩	૭૫	૮૦
	૨૦.૧૨.૧૩	૫૭	૫૫
	૨૧.૧૨.૧૩	૪૫	૪૧
	૨૨.૧૨.૧૩	૪૧	૩૮
લઘુત્તમ ભેજ (%)	૧૮.૧૨.૧૩	૪૬	૪૨
	૧૯.૧૨.૧૩	૪૫	૩૯
	૨૦.૧૨.૧૩	૪૮	૪૪
	૨૧.૧૨.૧૩	૩૫	૩૦
	૨૨.૧૨.૧૩	૩૩	૨૭
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૧૮.૧૨.૧૩	૦૧૪	૦૧૨
	૧૯.૧૨.૧૩	૦૧૫	૦૧૩
	૨૦.૧૨.૧૩	૦૧૩	૦૧૨
	૨૧.૧૨.૧૩	૦૧૭	૦૧૬
	૨૨.૧૨.૧૩	૦૧૯	૦૧૯
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૧૮.૧૨.૧૩	૨૪	૩૧
	૧૯.૧૨.૧૩	૩૩૨	૩૩૦
	૨૦.૧૨.૧૩	૧૩૪	૧૨
	૨૧.૧૨.૧૩	૧૪	૨૪
	૨૨.૧૨.૧૩	૨૨	૨૪

પત્રક-ક
જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ

	પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
દક્ષિણ આબોહવાકિય વિસ્તાર ખેત	જીરૂ	❖ જીરૂ મા કથીરી ના નિયંત્રણ માટે પ્રોપેનોફોસ ૨૫ મીલી/૧૦ લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
	લસણ	❖ લસણ ના પાક મા પાંદનો તરછાળો ના નિયંત્રણ માટે હેક્ઝાકોનાજોલ ૨૦ મીલી/ ૧૦ લિટર પાણી ભેળવી છંટકાવ કરવો
	ઘઉં	❖ પાકને વાવેતર બાદ ૧૮ થી ૨૧ દિવસે તંતુમુળ ફુટતી વખતે અવશ્ય પિયત આપવું. ❖ પાક ને પિયત આપ્યા બાદપૂર્તિ ખાતર ૧૩૨ કિગ્રા યુરીયા પ્રતિ હેક્ટર (૨૨ કિગ્રા યુરીયા પ્રતિ વિઘા) મુજબ આપવું. ❖ ઘઉંના પાકમા તડતડીયા ના નિયંત્રણ માટે ઈમીડાક્લોપ્રાઈડ ૫ મીલી/૧૫ લિટર પાણી મા ભેળવી છંટકાવ કરવો
	ધાણા	❖ પાકના સુકારા ના નિયંત્રણ માટે કોપર ઓક્ઝીક્લોરાઈ ૧૫ ગ્રામ + બાવીસ્ટીન ૨૦ ગ્રામ/૧૫ લિટર પાણી ભેળવી ૧૫ દિવસ ના અંતરે ૩ છંટકાવ કરવા.
	કપાસ	❖ કપાસ ની વીણી વહેલી સવારે કરવી.
	ચણા	❖ લીલી ઈયળના નિયંત્રણ માટેએમામેકટીન બેન્ઝોએટ ૫ ટકા ૭ ગ્રામ દવા ૧૦ લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
	તુવેર	❖ લીલી ઈયળના નિયંત્રણ માટે મોનોક્રોટોફોસ ૨૦ મીલી દવા ૧૦ લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
	મેથી	■ મેથી ના પાકમા ભુકીછારા ના નિયંત્રણ માટે સલ્ફર ૮૦ % wp ૫૦ ગ્રામ/૧૫ લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો
	ભીંડો	➤ ડુખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ નીયંત્રણ 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	✓ પાક મા સુકારા ના રોગ ના નિયંત્રણ માટે ટ્રાઈકોડરમા વિરીડી ૪૦ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણી મા ઓગાળી છોડ ના થડ પાસે ડ્રેયિંગ કરવુ.
	દાડમ	✓ દાડમ મા રસ યુસનાર કુદા ના નીયંત્રણ માટે કંરજ તેલ, નેપાળો(રતન જ્યોત) તેલ અથવા લીમ્બોળી નુ તેલ ૪૦ મીલી/ ૧૦ લીટર લીટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો .
	પશુપાલન	❖ ઈતરડી ના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રિન અથવા એમીટાજ દવા ૧૦ લિટર પાણી મા નાખી છંટકાવ કરવો. ❖ પુખ્ત પશુ ને ૬ થી ૮ કિલો સારી ગુણવત્તા વાલો સુકો ચારો અને ૧૫ થી ૨૦ કીલો લીલો ચારો આપવો .

JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date:17-12-2013

(Period 18 to 22 December -2013)

Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	0.00
Maximum temperature °C	28.6-30.6
Minimum temperature °C	10.5-12.5
RH % (Morning/Afternoon)	85-37
Wind speed (Kmph)	2.3-2.7
Cloud cover	0

Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 22- 12-2013

Parameters	Day-1 18-12-13	Day-5 19-12-13	Day-5 20-12-13	Day-5 21-12-13	Day-5 22-12-13
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	28	28	29	29	29
Minimum temperature °C	16	17	17	18	17
Cloud cover (Okta)	3	3	2	1	1
RH % (Morning/After noon)	60-46	75-45	57-48	45-35	41-33
Wind speed (Kmph)	014	015	013	017	019
Wind direction(Deg)	24	332	134	14	22

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Cumin	vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Thrips, spray propenofos 25 ml/10 liters of water. ▪ For the control of Alternaria blight, spray Mancozeb 40 g/15 liter of water.
Garlic	vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Leaf blight, Spray Hexaconazol 20 ml/ 10 litre of water.
Wheat	Tillering	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apply irrigation to crop after during tillering stage. ▪ Apply first dose of top dressing @ 132 kg Urea/ha. ▪ For the control of Jassid, spray Imidaclopride 5 ml/15 liter of water.
Coriander	vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Wilt, spray Copper oxychloride 15 gm + Bavistin 20 g/ 15 liter of water at 15 DAS interval at three spray.
Cotton	Maturity	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Picking of cotton should be carried out early in the morning.
Chickpea	Flowering	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of pod borer, spray amamectin benzoate @ 7gm in 10 liters of water.
Onion	Development	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of thrips,spray prophenophos @ 20ml in 10 liters of water.
Fenugreek	vegetative	<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	❖ 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.
Live stocks	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of tick, spray Deltamathrin or Amitaz 20 ml/10 liter of water. ➤ Provide 6-8 kg of good quality of dry fodder with 15 to 20 kg green fodder to animal. ➤ Spry phenyl in animal shed to protect the animals against flays and mosquitoes.

PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date : 17-12-2013

(Period 18 to 22 December -2013)

Weather forecast for Porbandar Dist. until 08:30 hrs of 22- 12-2013

Parameters	Day-1 18-12-13	Day-5 19-12-13	Day-5 20-12-13	Day-5 21-12-13	Day-5 22-12-13
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	28	28	29	29	29
Minimum temperature °C	14	14	13	13	13
Cloud cover (Okta)	3	3	2	0	1
RH % (Morning/After noon)	53-42	80-39	55-44	41-30	38-27
Wind speed (Kmph)	012	013	012	016	019
Wind direction(Deg)	31	330	12	24	24

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Cumin	vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Thrips, spray propenofos 25 ml/10 liters of water. ▪ For the control of Alternaria blight, spray Mancozeb 40 g/15 liter of water.
Garlic	vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Leaf blight, Spray Hexaconazol 20 ml/ 10 litre of water.
Wheat	Tillering	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apply irrigation to crop after during tillering stage. ▪ Apply first dose of top dressing @ 132 kg Urea/ha. ▪ For the control of Jassid, spray Imidaclopride 5 ml/15 liter of water.
Coriander	vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Wilt, spray Copper oxychloride 15 gm + Bavistin 20 g/ 15 liter of water at 15 DAS interval at three spray.
Cotton	Maturity	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Picking of cotton should be carried out early in the morning.
Chickpea	Flowering	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of pod borer, spray amamectin benzoate @ 7gm in 10 liters of water.
Onion	Development	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of thrips, spray prophenophos @ 20ml in 10 liters of water.
Fenugreek	vegetative	<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	<ul style="list-style-type: none"> ❖ For the control of fruit sucking moth, spray neem oil 40ml/10 lit. of water.
Live stocks	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of tick, spray Deltamathrin or Amitaz 20 ml/10 liter of water. ➤ Provide 6-8 kg of good quality of dry fodder with 15 to 20 kg green fodder to animal.

		➤ Spry phenyl in animal shed to protect the animals against flays and mosquitoes.
--	--	---