

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૂષિ સલાહ બુલેટીન

(સમય તા : ૧૫.૦૩.૧૪ થી તા : ૧૬.૦૩.૧૪)

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	કૂષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર
વરસાદ (મીમી)	00.0
મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.)	34.3
લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.)	16.2
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	67-35
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	5.3

પત્રક-૬ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા. ૧૮.૦૩.૧૪ સુધી)

હવામાન પરીબળોઅ	તારીખ	દક્ષિણ સૈરાજુ	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીભી)	૧૫.૩.૧૪	0	0
	૧૬.૩.૧૪	0	0
	૧૭.૩.૧૪	0	0
	૧૮.૩.૧૪	0	0
	૧૯.૩.૧૪	0	0
મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૫.૩.૧૪	34	34
	૧૬.૩.૧૪	34	35
	૧૭.૩.૧૪	35	35
	૧૮.૩.૧૪	35	36
	૧૯.૩.૧૪	35	36
વધુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૫.૩.૧૪	20	20
	૧૬.૩.૧૪	20	20
	૧૭.૩.૧૪	21	21
	૧૮.૩.૧૪	21	21
	૧૯.૩.૧૪	21	22
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૧૫.૩.૧૪	ચોખ્યુ	ચોખ્યુ
	૧૬.૩.૧૪	મોટેભાગે ચોખ્યુ	મોટેભાગે ચોખ્યુ
	૧૭.૩.૧૪	ચોખ્યુ	ચોખ્યુ
	૧૮.૩.૧૪	ચોખ્યુ	ચોખ્યુ
	૧૯.૩.૧૪	ચોખ્યુ	ચોખ્યુ
મહત્વમાન ભેજ (%)	૧૫.૩.૧૪	50	55
	૧૬.૩.૧૪	53	61
	૧૭.૩.૧૪	53	62
	૧૮.૩.૧૪	67	60
	૧૯.૩.૧૪	65	63
વધુત્વમાન ભેજ (%)	૧૫.૩.૧૪	37	31
	૧૬.૩.૧૪	41	36
	૧૭.૩.૧૪	43	35
	૧૮.૩.૧૪	46	37
	૧૯.૩.૧૪	54	53
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૧૫.૩.૧૪	011	010
	૧૬.૩.૧૪	015	014
	૧૭.૩.૧૪	020	019
	૧૮.૩.૧૪	022	023
	૧૯.૩.૧૪	022	023
પવનની દિશા (ડિગ્રી)	૧૫.૩.૧૪	350	320
	૧૬.૩.૧૪	340	340
	૧૭.૩.૧૪	340	340
	૧૮.૩.૧૪	320	330
	૧૯.૩.૧૪	330	330

પત્રક-૫
જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ

પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
લસણ	<ul style="list-style-type: none"> ❖ લસણ ના પાક મા પાંદનો તરછાળો ના નિયંત્રણ માટે હેકાકોનાજોલ ૨૦ મીલી/ ૧૦ લિટર પાણી બેળવી છંટકાવ કરવો ❖ લસણ મા મુળના સુકારા માટે ટ્રાઈકોડરમા ૨.૫ કીલો/હેકટરે આપવુ . ❖ લસણમાં શ્રીપ્સના નિયંત્રણ માટે ૧૦ લિટર પાણી મા ૧૦ મીલી ડાયમિથોએટ અથવા ટ્રાયઝોસ ૧૫ મીલી અથવા સ્પીનોસાડ ૩ મીલી બેળવી તેનો છંટકાવ કરવો.
તુવેર	<ul style="list-style-type: none"> ❖ લીલી ઈયળના નિયંત્રણ માટે મોનોકોટોફ્લોસ ૨૦ મીલી દવા ૧૦ લિટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
મેથી	<ul style="list-style-type: none"> ▪ મેથી ના પાકમા ભુકીછારા ના નિયંત્રણ માટે સલ્ફર ૮૦ % wp ૫૦ ગ્રામ/૧૫ લિટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો
ભીડો	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ડુખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ નીયંત્રણ માટે લીમ્બોળી ના બીજનો એક ૫૦૦ મીલી અથવા લીમ્બોળી નુ તેલ ૫૦ મીલી ૧૦ લિટર પાણી મા ઓગાળી ૧૫ દીવસ ના અંતરે ૪ છંટકાવ કરવો અથવા ડીડીવીપી ૫ મીલી અથવા ઈન્ફોકાકાર્બ ૨ મીલી અથવા સ્પિનોસાડ ૨ ગ્રામ/ ૧૦ લિટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો
મરચા	<ul style="list-style-type: none"> ✓ પાકમા સુકારાના રોગના નિયંત્રણ માટે ટ્રાઈકોડરમા વિરીડી ૪૦ ગ્રામ ૧૦ લિટર પાણીમા ઓગાળી છોડ થડ પાસે ફેંચીગ કરવુ.
ઉનાળુ મગ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ઉનાળુ ગુજરાત મગ- ૨,૩, કે.- ૮૫૧, જી.એમ.- ૪ જેવી જાતોને ૪૫ x ૧૦ સે.મી વાવેતર કરી & ૨૦ : ૪૦ : ૦૦ નાઇટ્રોજન/ ફેસ્ફરસ/પોટાશ ખાતર આપવુ.
ઉનાળુ મગફળી	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ઉનાળુ મગફળીમાં વહેલા લાગતા પાનના ટપકાં ના રોગ ના નિયંત્રણ માટે પાક ૩૦ દિવસ નો થાય ત્યારે કાર્બન્કેઝીમ ૦.૦૨૫ ટકા (૧૦ લિટર પાણીમાં ૫ ગ્રામ)અથવા કલોરોથેલોનીલ (૧૦ લિટર પાણીમાં ૨૫ ગ્રામ) દવાનાં ૩ છંટકાવ ૧૨ થી ૧૫ દિવસના અંતરે કરવા.
ઉનાળુ તલ	<ul style="list-style-type: none"> ❖ તલમાં મોલોમશી ના નિયંત્રણ માટે ડાઇમીથીયોટ મીલી અથવા મીથાઈલ ઓ ડેમેટોન ૧૦ મીલી અથવા થાયોમીથીકારમ ૪ ગ્રામ/ ૧૦ લિટર લિટર પાણી બેળવી છંટકાવ કરવો .
દાડમ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ દાડમ મા રસ ચુસનાર ફુદા ના નિયંત્રણ માટે કંરજ તેલ, નેપાળો(રતન જ્યોત) તેલ અથવા લીમ્બોળી નુ તેલ ૪૦ મીલી/ ૧૦ લિટર લિટર પાણી મા ઓગાળી છંટકાવ કરવો .
આંબો	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ભુકીછારા રોગના નિયંત્રણ માટે હેકાકોનાજોલ ૧૫ મીલી/ ૧૦ લિટર પાણીમા મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ આબાની વાનસ્પતિક અને કુલની વિક્રમિ રોગના નિયંત્રણ માટે કાર્બોનાઇડ ૫૦ % વે.પા (૫ ગ્રામ/૧૦લીટરપાણી) અથવા ઝીબરેલીક એસીડ ૦.૫ ગ્રામ (૫૦ પીપીએમ) ૧૦ લીટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
પશુપાલન	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાજ દવા ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી છંટકાવ કરવો. ❖ પશુઓને ઠડી થી રક્ષણ આપવા સુકાચારા નું પ્રમાણ વધારવું અને તેઓને શેડ મા રાખવા

JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date:14-03-2014

(Period 15 to 19 March -2014)

Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	00.0
Maximum temperature $^{\circ}\text{C}$	34.0-34.5
Minimum temperature $^{\circ}\text{C}$	15.5-16.5
RH % (Morning/Afternoon)	67-35
Wind speed (Kmph)	3.6-7.3
Cloud cover	0-1

Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 19-03-2014

Parameters	Day-1 15-03-14	Day-2 16-03-14	Day-3 17-03-14	Day-4 18-03-14	Day-5 19-03-14
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature $^{\circ}\text{C}$	34	34	35	35	35
Minimum temperature $^{\circ}\text{C}$	20	20	21	21	21
Cloud cover (Okta)	0	1	0	0	0
RH % (Morning/After noon)	50-37	53-41	53-43	67-46	65-54
Wind speed (Kmph)	011	015	020	022	022
Wind direction(Deg)	350	340	340	320	330

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
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.
Onion	Bulb Development	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of thrips, spray prophenophos @ 20ml in 10 liters of water.
Summer Peanut	Vegetative	<ul style="list-style-type: none"> • For the control of early leaf spot disease, Three Spray of Carbendenzim 0.025 % (5 gram/10lit. water) or Clorothelonil (25 gram/ 10 lit of water) at 12 to 15 days interval.
Summer Green gram	Sowing	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sowing of summer Mung bean at 45 X 10 cm and seed rate at 20 -25 kg/ha & basal dose of RDF 20 :40:0 NPK kg/ha respectively.
Summer Sesame	Sowing	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Aphid, Spray Diamethoate 10 ml or Metyl-o-Demeton 10 ml, Thiomethoxam 4 gm/10 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). Or DDVP 5ml or Indoxacarb 2 ml or Spinosad 2 gm/ 10 liter of water.
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.

Mango	Flowering	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 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 water. ❖ For the control of mango malformation, for the control of disease spray Carbendenzim 50 % W.P (5 gm/10 liter water) or Giberallic acid 0.5 gm (ppm)/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. ➤ Increase the quantity of dry fodder. ➤ Keep animal in shed to protect against cold.

PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date : 14-03-2014

(Period 15 to 19 March -2014)

Weather forecast for Porbandar Dist. until 08:30 hrs of 19-03-2014

Parameters	Day-1 15-03-14	Day-2 16-03-14	Day-3 17-03-14	Day-4 18-03-14	Day-5 19-03-14
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	34	35	35	36	36
8Minimum temperature °C	20	20	21	21	22
Cloud cover (Okta)	0	1	0	0	0
RH % (Morning/After noon)	55-31	61-36	62-35	60-37	63-53
Wind speed (Kmph)	010	014	019	023	023
Wind direction(Deg)	320	340	340	330	330

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
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.
Onion	Bulb Development	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of thrips, spray prophenophos @ 20ml in 10 liters of water.
Summer Peanut	Vegetative	<ul style="list-style-type: none"> ● For the control of early leaf spot disease, Three Spray of Carbendenzim 0.025 % (5 gram/10lit. water) or Clorothelonil (25 gram/ 10 lit of water) at 12 to 15 days interval.
Summer Green gram	Sowing	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sowing of summer Mung bean at 45 X 10 cm and seed rate at 20 -25 kg/ha & basal dose of RDF 20 :40:0 NPK kg/ha respectively.
Summer Sesame	Sowing	<ul style="list-style-type: none"> ▪ For the control of Aphid, Spray Diamethoate 10 ml or Metyl-o-Demeton 10 ml, Thiomethoxam 4 gm/10 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). Or DDVP 5ml or Indoxacarb 2 ml or Spinosad 2 gm/ 10 liter of water.
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.
Mango	Flowering	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 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. ❖ For the control of mango malformation, for the control of disease spray Carbendenzim 50 % W.P (5 gm/10 liter water) or Giberalllic acid 0.5 gm (ppm)/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.➤ Increase the quantity of dry fodder.➤ Keep animal in shed to protect against cold.
--------------------	---	--