Rainfall -Alerts and Warning: Dt.09.07.2023

As per IMD

Impact based forecast (IBF) for Agriculture for the districts of Saurashtra-Kachchh (based on the forecast issued on 09-07-2023)

District Level Forecast and warning issued by MC, Ahmedabad on 09-07-2023

Heavy to very heavy rainfall Alerts and Warning: Dt.09.07.2023

As per IMD

Dated 9 to 12-July-2023: Heavy Rain fall warning as per following

Valid from 0830 Hrs. IST of 09/07/2023 to 0830 Hrs. IST of 10/07/2023:

Heavy to very heavy rains at isolated places very likely in the districts of Saurashtra namely **Surendranagar**, **Morbi**.

Heavy rains at isolated places very likely in the districts of Saurashtra namely Rajkot, Jamnagar, Porbandar, Junagadh, Amreli, Dwarka and Gir Somnath.

(Valid from 0830 Hrs. IST of 10/07/2023 to 0830 Hrs. IST of 11/07/2023):

Heavy rains at isolated places very likely in the districts of Saurashtra namely Surendranagar, Junagadh, Bhavnagar and Botad.

(Valid from 0830 Hrs. IST of 11/07/2023 to 0830 Hrs. IST of 12/07/2023):

Heavy rains very likely at isolated Places in the districts of Saurashtra namely Amreli and Bhavnagar.

Expected Impact with respect to Orange and Yellow Colour warning issued for the Districts namely Amreli, Jamnagar, Dwarka, Rajkot, Surendranagar and Morbi.

- Soil erosion and lodging of trees and plant.
- Major damage to kuchcha roads due to inundation.
- Major disruption in traffic in city areas.
- Inundation of low lying areas leading to damage to kuchcha houses.
- Water logging in underpass in city areas.
- Sudden reduction in visibility during heavy downpour leading to road accidents.
- Mainly water logging problem found near wetland and marshy land of urban land rural region.
- Falling of trees/branches and advertising hoardings in gusty winds.
- Damage to horticulture crop, plantation and Kharif crops like cotton, maize, pearl millet, black gram, banana, saffota, mango etc.
- Extensive clogging of drains due to debris flows in drainage areas.
- Severe disruption to solar energy output.
- Severe impact on agriculture
- Loss of livestock and significant loss of crops due to flooding and soil erosion
- Impact on economy and livelihoods
- Life threatening, extensive flash flooding of vulnerable areas.
- Fisheries activities may be hampered severely

Steps to betaken to minimize damage:

For Agriculture

- Arrange for extensive drainage facilities to remove excess water from standing crop fields.
- Do not carry out any kind of foliar spray in crop field during forecasr period.
- After cessation of wet spell immediately apply Ammoiium sulphate and murate of

- post fertilizers 30 kg/ha each unde vapsa condition.
- ➤ Where cotton crop burn/died due to excessive moisture in lowlying area resowing is suggested after wet spell.
- Keep animals indoor during the period.
- Do not let the animal outside during heavy rains.
- Make provision of quality fodder and drinking water for animals.
- > Take care that no rain water should enter into poultry house.

IBF & Agromet Advisories based on the forecast issued by

AMFU-Targhadia on 09-07-2023

District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory	
Orange & Yellow alert in Amreli Dwarka, Jamnagar, surendrana gar and Rajkot districts due to heavy rainfall forecast	Cotton	Early establishment/ Growing stage	 Infestation of fungal diseases may occurs. Burning or dying of plants due to contimous saturated condition. Yellowing due to wet spell. 	drainage facility during spells of heavy rainfall.	
	Ground	Growing	 Infestation of fungal diseases may occurs. Yeallowing of crops due to long period soil moisture saturation condition. 	 Arrange for extensive drainage facility during spells of heavy rainfall. After cessation of wet spell immediately apply Ammoiium sulphate and murate of post fertilizers 30 kg/ha each unde vapsa condition. Keep the field in vapsa 	

Г				condition.
				• To prevent leaf spot
				disease infestation spray
				Tebuconazole 18.3 % SC
				10 in 10 liters of water as
				precautionary measure
				under clear sky.
	Vegetable	Seedling/ Growing stage	 Burning or dying of seedling due to contimous saturated condition Infestation of fungal diseases may occurs. 	drainage facility during spells of heavy rainfall. • After cessation of wet spell
	All vegetable crops	Fruiting and fruit ripening	 Inferior the quality of fruits fungal disease infestation may increase. 	drainage facility during spells of heavy rainfall.

Regional language

ભારે થી અતિ ભારે વરસાદની આગાહી : તા.૦૯.૦૭.૧૦૨૩

તારીખ ૯-૧૨ જુલાઈ ૨૦૨૩

ભારત સરકાર શ્રીના હવામાન વિભાગના ગુજરાત કેન્દ્ર દ્વારા પ્રસારિત આગાહી અનુસાર તા.૯ થી ૧૨ જુલાઈ ૨૦૨૩ દરમ્યાન સૌરાષ્ટ્રના અમરેલી, રાજકોટ દેવભૂમિ દ્વારકા, સુરેન્દ્રનગર અને જામનગર જીલ્લાઓના વિસ્તારમાં ભારે થી અતિ ભારે વરસાદ થવાની શક્યતા છે. ભારે વરસાદને કારણે

- નદી નાળાઓમાં ભારે પુર આવવાની શક્યતા રહે.
- નદી કાંઠાની જમીનનું ધોવાણ થવાની શક્યતા રહે.
- નીચાણવાળા વિસ્તારમાં પાણીનો ભરવો થાય.
- શહેરોમાં અન્ડર બ્રિજમાં પાણી ભરાય જવાની શક્યતા રહે.
- કાચા મકાનો પડવાની શક્યતા રહે.
- વ્રુક્ષો તૂટી પડવાની શક્યતા રહે.
- ખેતીવાડી પાકોને નુકશાન થાય.

ઉપરોક્ત વરસાદની આગાઠીને ધ્યાનમાં રાખીને

- ખેતરના નીચાણવાળા વિસ્તારમાં પાણી ભરાયેલ પાણીનો તત્કાલ નિકાલ કરવાની વ્યવસ્થા કરવી.
- પાણીનો ભરાવો થતો ફોય તેવા વિસ્તારમાં જવાનું ટાળો.
- તૈયાર ખેતપેદાશ અને પશુઓને સલામત જગ્યાએ રાખવા.
- આ સમય દરમ્યાન ઉભાપાકમાં કોઇપણ પ્રકારની દવાઓ તેમજ ખાતરોનો છંટકાવ કરવો નહિ.
- આ સમય દરમ્યાન ખેત પેદાશ વેચાણ માટે માર્કેટિંગ યાર્ડમાં વેચાણ માટે લઇ જવી નહિ.
- મરધા ધરમાં વરસાદનું પાણી પડે નફિ તેની તકેદારી રાખવી.
- માછીમાર ભાઈઓએ દરિયામાં જવું નફિ.
- પ્રભાવિત વિસ્તારમાં નાગરીકોએ ધરની બહાર નીકળવું નહિ.
- નીચાણવાળા વિસ્તારમાં અને કાચા મકાનમાંથી લોકોએ સલામત સ્થળે ખસી જવું.
- નદીના પટમાં જવું નફિ .

હવામાન આગાહી આધારિત કૃષિ સલાહ :

જીલ્લો	પાક	પાક અવસ્થા	પાક ઉપર સંભવિત	કૃષિસલાફ
સૌરાષ્ટ્રના અમરેલી રાજકોટ, જામનગર, સુરેન્દ્રનગર અને દ્વારકા જીલ્લાઓમાં ઓરેન્જ અને ચેલો એલર્ટ	કપાસ	વૃદ્ધિ અને વિકાસ	• ફૂગ જન્ય રોગનો ઉપદ્રવ થવાની સંભાવના •લાંબો સમય પાણી ભરાય રફેવાના કારણે છોડ સુકાય શકે. •ધીમો વિકાસ થાય	વ્યવસ્થા કરવી. • વરસાદનો રાઉન્ઠ પૂરો થયા પછી કપાસમાં એમોનિયમ
	મગફળી	વૃદ્ધિ / ફૂલ	•ઉભા પાકમાં ફૂગ જન્ય રોગના ઉપદ્રવની સંભાવના •સતત પાણી ભરવાના કારણે મગફળી પીળી પડવાની શક્યતા રફે.	વ્યવસ્થા કરવી. • વરસાદનો રાઉન્ડ પૂરો થયા પછી મગફળીમાં માં એમોનિયમ સલ્સ્ટેટ અને
	શાકભાજી ધરું	ધરું કે રોપ અવસ્થા	•ઉભા પાકમાં ફૂગ જન્ય રોગના ઉપદ્રવની સંભાવના •સતત પાણી ભરાવાના કારણે રોપ પીળો પડી સુકાવા	વ્યવસ્થા કરવી. વરસાદનો રાઉન્ઠ પૂરો થયા પછી રોપમાં માં એમોનિયમ સલ્ફેટ અને મ્યુરેટ ઓફ પોટાશ દરેક ૩૦

		લાગે. •રોપનો વિકાસ ફં	•	અને	માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ ૧૦ લીઅતા ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો અને ડ્રેનર્યીંગ કરવું .
શાકભાજી	કૂલ અને ફળ	• ઉભા	પાકમાં	કૂગ	વરસાદના પાણીના નિકાલની
પાકો		જન્ય	-	રોગના	વ્યવસ્થા કરવી.
		ઉપદ્રવની સંભાવના			વરસાદનો રાઉન્ઠ પૂરો થયા
		• સતત		પાણી	પછી એમોનિયમ સલ્ફ્રેટ
		ભરાવાના કારણે છોડ			અને મ્યુરેટ ઓફ પોટાશ દરેક ૩૦ કી.ગ્રા./હે.
		પીળો	પડી ર	સુકાવા	આપવું.
		લાગે.			તળછારાની ફૂગનો રોગ
		• વૃદ્ધિ 🥫	અને (વિકાસ	લાગે નહિ તે માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ ૧૦
		રૂંધાય			લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો .

V.D. Vora & M.H.Ghadia

AMFU-JAU-Targhadia