

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION Tripura Centre, Lembucherra – 799 210

(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)



State Composite Bulletin

Bulletin No: Lembucherra- 19/ 2026-27

Issuing Date: Jun 05, 2026

Weather Warning for next 5 days (আগামী 5 দিনের আবহাওয়ার সতর্কতা)!

No Warning

Watch (Be Aware)

Alert (Be Prepared to take Action)

Warning (Take Action)

Date (তারিখ)	Warning (সতর্কতা)
Day 1: (Valid up to 0830 hrs IST of 06.06.2026)	Thunderstorm with lightning is very likely to occur at one or two places over all the district of the state. রাজ্যের জেলাগুলোর এক বা দুটি স্থানে বজ্রপাতসহ ঝড়ের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 2: (Valid from 0830 hrs IST 06.06.2026 to 0830 hrs IST of 07.06.2026)	Heavy Rainfall (70 to 110 mm) is very likely to occur at one or two places over West Tripura, Sepahijala, Gomati and South Tripura district. Thunderstorm with lightning is very likely to occur at one or two places over the districts of Tripura. পশ্চিম ত্রিপুরা, সিপাহিজলা, গোমতী এবং দক্ষিণ ত্রিপুরা জেলার এক বা দুটি স্থানে ভারী বৃষ্টিপাত (70 থেকে 110 মিমি) হওয়ার প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে। এছাড়া ত্রিপুরার জেলাগুলোর এক বা দুটি স্থানে বজ্রপাতসহ ঝড়ের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 3: (Valid from 0830 hrs IST 07.06.2026 to 0830 hrs IST of 08.06.2026)	Heavy Rainfall (70 to 110 mm) is very likely to occur at one or two places over West Tripura, Sepahijala, Gomati and South Tripura district. Thunderstorm with lightning is very likely to occur at one or two places over the districts of Tripura. পশ্চিম ত্রিপুরা, সিপাহিজলা, গোমতী এবং দক্ষিণ ত্রিপুরা জেলার এক বা দুটি স্থানে ভারী বৃষ্টিপাত (70 থেকে 110 মিমি) হওয়ার প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে। এছাড়া ত্রিপুরার জেলাগুলোর এক বা দুটি স্থানে বজ্রপাতসহ ঝড়ের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 4: (Valid from 0830 hrs IST of 08.06.2026 to 0830 hrs IST of 09.06.2026)	Heavy Rainfall (70 to 110 mm) is very likely to occur at one or two places over West Tripura, Sepahijala, Gomati and South Tripura district. Thunderstorm with lightning is very likely to occur at one or two places over the districts of Tripura. পশ্চিম ত্রিপুরা, সিপাহিজলা, গোমতী এবং দক্ষিণ ত্রিপুরা জেলার এক বা দুটি স্থানে ভারী বৃষ্টিপাত (70 থেকে 110 মিমি) হওয়ার প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে। এছাড়া ত্রিপুরার জেলাগুলোর এক বা দুটি স্থানে বজ্রপাতসহ ঝড়ের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 5: (Valid from 0830 hrs IST of 09.06.2026 to 0830 hrs IST of 10.06.2026)	Heavy Rainfall (70 to 110 mm) is very likely to occur at one or two places over West Tripura, Sepahijala, Gomati and South Tripura district. Thunderstorm with lightning is very likely to occur at one or two places over the districts of Tripura.

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION Tripura Centre, Lembucherra – 799 210



(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)

	পশ্চিম ত্রিপুরা, সিপাহিজলা, গোমতী এবং দক্ষিণ ত্রিপুরা জেলার এক বা দুটি স্থানে ভারী বৃষ্টিপাত (70 থেকে 110 মিমি) হওয়ার প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে। এছাড়া ত্রিপুরা জেলাগুলোর এক বা দুটি স্থানে বজ্রপাতসহ ঝড়ের সম্ভাবনা রয়েছে।
--	--

Weather Forecast for next 5 days (আগামী 5 দিনের আবহাওয়ার পূর্বাভাস)!

Date (তারিখ)	Weather Forecast (আবহাওয়ার পূর্বাভাস)
Day 1: (Valid up to 0830 hrs IST of 06.06.2026)	Light to moderate Rain/ Thundershower is very likely to occur at Many Places over the Districts of Tripura. রাজ্যের বেশ কিছু জায়গায় বজ্রপাত সহ হালকা থেকে মাঝারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 2: (Valid from 0830 hrs IST 06.06.2026 to 0830 hrs IST of 07.06.2026)	Light to moderate Rain/ Thundershower is very likely to occur at Many Places over the Districts of Tripura. রাজ্যের বেশ কিছু জায়গায় বজ্রপাত সহ হালকা থেকে মাঝারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 3: (Valid from 0830 hrs IST 07.06.2026 to 0830 hrs IST of 08.06.2026)	Light to moderate Rain/ Thundershower is very likely to occur at Many Places over the Districts of Tripura. রাজ্যের বেশ কিছু জায়গায় বজ্রপাত সহ হালকা থেকে মাঝারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 4: (Valid from 0830 hrs IST of 08.06.2026 to 0830 hrs IST of 09.06.2026)	Light to moderate Rain/ Thundershower is very likely to occur at Many Places over the Districts of Tripura. রাজ্যের বেশ কিছু জায়গায় বজ্রপাত সহ হালকা থেকে মাঝারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
Day 5: (Valid from 0830 hrs IST of 09.06.2026 to 0830 hrs IST of 10.06.2026)	Light to moderate Rain/ Thundershower is very likely to occur at Many Places over the Districts of Tripura. রাজ্যের বেশ কিছু জায়গায় বজ্রপাত সহ হালকা থেকে মাঝারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।

Extended Range Forecast (Jun 07 - 13, 2026)

Meteorological Sub- Division	Rainfall	Max Temp	Min Temp
Tripura	NA	NA	NA

Summary of Last Seven Days Rainfall (May 29 – Jun 05, 2026) over the State							
Met Sub Division	29/05	31/05	01/06	02/06	03/06	04/06	05/06
Tripura	ISOL	DRY	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	FWS

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

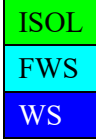
AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION Tripura Centre, Lembucherra – 799 210



(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)



ISOL Isolated i.e. Rain at 1 or 2 places

FWS Fairly Widespread i.e. Rain at many places

WS Widespread i.e. Rain at most places



SCT Scattered i.e. Rain at few places

DRY No Rain

District Rainfall Forecast for next 5 days (Jun 06 - 10, 2026): জেলাভিত্তিক আগামী পাঁচদিনের বৃষ্টির পূর্বাভাস

Met Sub Division	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Gomati	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
Khowai	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
North Tripura	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
Sepahijala	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
South Tripura	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
Unakuti	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
West Tripura	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS
Dhalai	FWS	FWS	FWS	FWS	FWS

Likely Impacts of Weather Warnings on Agriculture & Actions Suggested:

কৃষিতে আবহাওয়া সতর্কতার সম্ভাব্য প্রভাব এবং প্রস্তাবিত পদক্ষেপগুলি

• There may be water logging in low lying areas. Poor drainage system in vegetable field may lead to water stagnation- to maintain good drainage, clean and deepen the drain of the crop field. • Fungal disease like root rot, damping off in seedlings likely- Any common fungicide like Metalaxyl, Mancozeb etc. may be used at the initial stage to manage fungal diseases. Avoid application of pesticide, fungicide, fertilizer etc in the field where heavy rain is expected. • Excess soil moisture may also reduce the nutrient and water uptake capacity of roots- in case of nutrient deficiency, apply the required fertilizer. • Lightning may be fatal for the grazing animal and even farmers working in the field- avoid grazing of animal during lightning and also working in the field. • Don't keep the harvested crop in open and uncovered field.

• ভারী বৃষ্টির ফলে নিচু জমিতে জল জমে যাওয়ার যথেষ্ট সম্ভাবনা রয়েছে। তাছাড়া সমভীর জমিতে জল দাঁড়িয়ে যাওয়ার যথেষ্ট সম্ভাবনা রয়েছে- সমস্ত জমির জল বের করে দেওয়ার ড্রেনগুলো পরিষ্কার ও গভীর করে দিতে হবে। • অতিরিক্ত তসের ফলে শস্যে ছত্রাকজনিত রোগ যেমন শিকড় পচে যাওয়া, চারা শুকিয়ে যাওয়া ইত্যাদি রোগের সম্ভাবনা বেশি- ছত্রাকজনিত রোগ নিরাময়ের জন্য প্রাথমিক অবস্থায় যেকোন সাধারণ ছত্রকনাশক যেমন Metalaxyl, Mancozeb ইত্যাদি ব্যবহার করা যেতে পারে। • মাটির অতিরিক্ত তস শিকড়ের পুষ্টি এবং জল শোষণ ক্ষমতাও হ্রাস করতে পারে- পুষ্টির অভাবের লক্ষণ দেখা দিলে জমিতে খানিকটা সার প্রয়োগ করুন। তবে যেখানে ভারী বা অতি ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে, সেখানে কীটনাশক, ছত্রাকনাশক, সার ইত্যাদি প্রয়োগ করা থেকে বিরত থাকুন। • স্যাঁতসেঁতে জমিতে আগাছার উপদ্রব বাড়তে পারে- আগাছার সমস্যা দূর করতে আপাতত হাত

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschadhuri, Technical Officer (GKMS)

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION Tripura Centre, Lembucherra – 799 210



(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)

দিয়ে অথবা উইডার ব্যবহার করে আগাছা পরিষ্কার করুন। • বজ্রপাত গবাদি প্রাণী এবং এমনকি মাঠে কর্মরত কৃষকদের জন্যও মারাত্মক হতে পারে- বজ্রপাতের সময় পশু চরানো বা মাঠে কাজ করা এড়িয়ে চলুন। • কাটা ফসল খোলা এবং অনাবৃত জমিতে রাখবেন না।

Impacts of Warning (General)

• Visibility may become poor due to intense spell of rainfall leading to traffic congestion. • Temporary Disruption of traffic due to water logging in roads/ uprooting of trees/ breaking of tree branches leading to increased travel time. • Possibility of damages to vulnerable structures due to heavy to very heavy rain. • Partial Damages to Kutchas Houses and Huts due to uprooting of trees. • Possibilities of Flash floods due to intense spell of rainfall. • Water logging / flooding in low lying areas. Landslides/ mud slide/ land slip in some locations very likely. • Heavy rainfall may damage the standing crops and vegetables in the maturity stage. • Dispersion of soil from the field and hence seed displacement and poor germination of seeds.

• প্রবল বৃষ্টিপাতের কারণে দৃশ্যমানতা কমে যার ফলে যানজট তৈরি হতে পারে। • রাস্তায় জলাবদ্ধতা/গাছ উপড়ে পড়া/গাছের ডাল ভেঙে যাওয়ার কারণে সাময়িকভাবে যানবাহন চলাচল ব্যাহত হতে পারে যার ফলে ভ্রমণের সময় বৃদ্ধি পেতে পারে। • ভারী থেকে অতি ভারী বৃষ্টিপাতের কারণে ঝুঁকিপূর্ণ কাঠামোর ক্ষতির সম্ভাবনা। • গাছ উপড়ে পড়ার কারণে কাঁচা বাড়ি এবং কুঁড়েঘরের আংশিক ক্ষতি। • তীব্র বৃষ্টিপাতের কারণে আকস্মিক বন্যার সম্ভাবনা। • নিম্নাঞ্চলে জলাবদ্ধতা/বন্যা। কিছু স্থানে ভূমিধস/কাদা ধস/ভূমি ধসের সম্ভাবনা খুবই বেশি। • ভারী বৃষ্টিপাতের ফলে পরিপক্ক পর্যায়ে স্থায়ী ফসল এবং শাকসবজির ক্ষতি হতে পারে। • ক্ষেত থেকে মাটি ছড়িয়ে পড়া এবং ফলে বীজ স্থানান্তর এবং বীজের অঙ্কুরোদগম কম হতে পারে।

Advise for Minimising Impacts due to Heavy Rainfall

• Follow any traffic advisories. • Avoid going to areas that face water logging problem often. • Avoid staying in landslide prone areas. • Propping of the vegetable pandals recommended. • Take shelter during thunderstorm/lightning activities. • Provide mulch at the base of the crop to prevent soil and root damage. • Avoid working in the fields during thunderstorm/lightning period and ensure proper mechanism to avoid runoff in case of rain.

• যেকোনো ট্র্যাফিক পরামর্শ মেনে চলুন। • জলাবদ্ধ এলাকায় যাওয়া এড়িয়ে চলুন। • ভূমিধসপ্রবণ এলাকা এড়িয়ে চলুন। • সবজির মাচার খুঁটি শক্ত করে দিন। • বজ্রপাত/বজ্রপাতের সময় আশ্রয় নিন। • মাটি এবং শিকড়ের ক্ষতি রোধ করতে ফসলের গোড়ায় মালচিং ব্যবস্থা করুন। • বজ্রপাত/ বজ্রপাতের সময় জমিতে কাজ করা এড়িয়ে চলুন এবং বৃষ্টিপাতের সময় জমিতে জল জমে যাওয়া এড়াতে সঠিক ব্যবস্থা নিশ্চিত করুন।

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

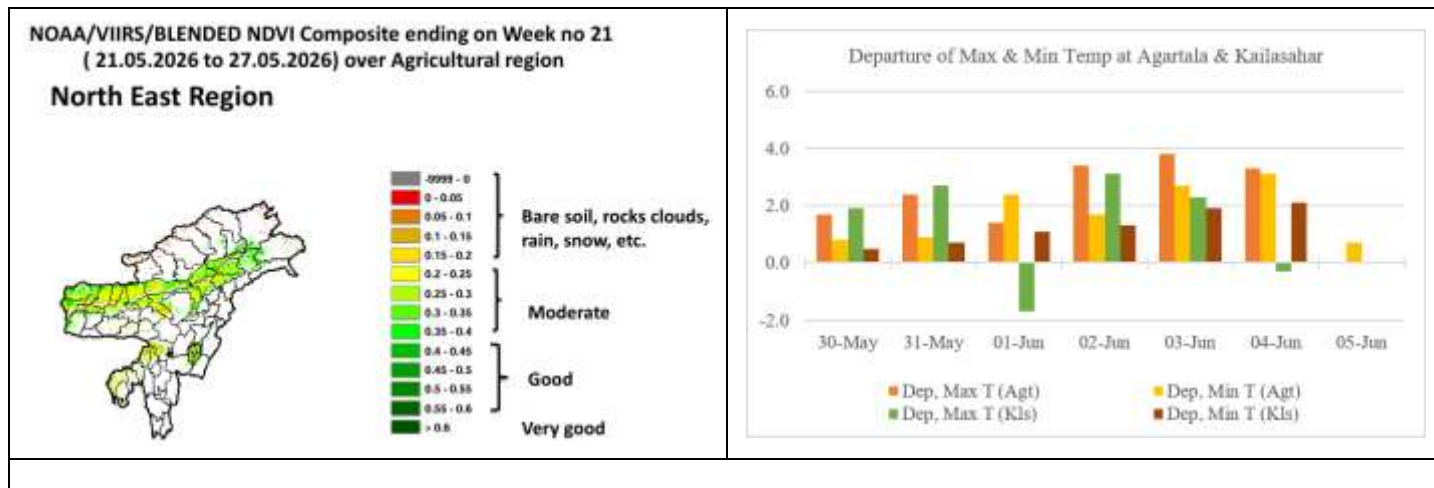
AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA

GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA

ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION

Tripura Centre, Lembucherra – 799 210

(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)



Crop Stages Collected through different KVKs, Dept. of Agriculture & Farmers' Welfare, Govt of Tripura								
Crop	Dhalai	Gomati	Khowai	North	Sepahijala	South	Unakoti	West
Boro Rice		Harvesting	Harvesting		Harvesting	Harvesting		Harvesting
Ahu Rice	Transplanting/ Tillering Initiation			Transplanting/ Tillering Initiation			Transplanting/ Tillering Initiation	
Pulse Crop	Pod Development	Pod Developme nt	Pod Developme nt	Pod Development	Pod Development	Pod Developme nt	Pod Development	Pod Developme nt
Cowpea	Seed Filling	Seed Filling	Seed Filling	Seed Filling	Seed Filling	Seed Filling	Seed Filling	Seed Filling
Summer Vegetable	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting	Flowering/ Fruiting
Mango, Litchi	Harvesting	Harvesting	Harvesting	Harvesting	Harvesting	Harvesting	Harvesting	Harvesting

Agromet Bulletin Issued by AMFU, Lembucherra

GENERAL ADVISORY

The hot and humid weather of the past few days was quite uncomfortable for both animals and plants. Hot and humid weather can adversely affect the normal physiological processes of plants and livestock. To mitigate the impact of hot and humid weather, 30 to 50% shade net may be used to block intense sunlight and lower leaf canopy temperatures. Field to be irrigate in the early morning or late evening to prevent water loss from immediate evaporation. Mulching may be

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION Tripura Centre, Lembucherra – 799 210



(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)

done with the help of rice straw, wood chips, or leaves to prevent moisture loss from the soil and keep roots cool. Drinking water for the cattle to be kept in shade, and easily accessible to encourage constant hydration.

বিগত কয়েকদিনের গরম ও আর্দ্র আবহাওয়া প্রাণী ও উদ্ভিদ উভয়ের জন্য যথেষ্ট অস্বস্তিকর ছিল। গরম এবং আর্দ্র আবহাওয়া, গাছের ও গবাদি প্রাণীর স্বাভাবিক শারীরবৃত্তীয় কাজে প্রতিকূল প্রভাব ফেলতে পারে। তীব্র গরম ও আর্দ্র আবহাওয়ার প্রভাব কমাতে 30 থেকে 50 শতাংশ শেড নেট ব্যবহার করা যেতে পারে, যা কড়া রোদ আটকে পাতার ওপরের অংশের তাপমাত্রা কম রাখতে সাহায্য করে। দ্রুত বাষ্পীভবনের কারণে জলের অপচয় রোধ করতে খুব সকালে অথবা সন্ধ্যার দিকে জমিতে সেচ দেওয়া উচিত। মাটি থেকে আর্দ্রতা কমে যাওয়া রোধ করতে এবং গাছের শিকড় ঠান্ডা রাখতে ধানের খড়, কাঠের টুকরো বা পাতা দিয়ে মালচিং করা যেতে পারে। গবাদি পশুদের জন্য যথেষ্ট পরিমাণ ঠান্ডা খাবার জলের ব্যবস্থা করতে হবে।

SMS BULLETIN

Warm and moist air, creates the perfect breeding environment for crop pathogens, rusts, and blights. Arrange for regular inspection of the field and implement control measures based on expert advice.

গরম ও আর্দ্র আবহাওয়া ফসলের রোগজীবাণু, রাষ্ট এবং রাইট -এর বংশবৃদ্ধির জন্য আদর্শ পরিবেশ সৃষ্টি করে। নিয়মিত জমি পরিদর্শনের ব্যবস্থা করুন এবং বিশেষজ্ঞের পরামর্শে নিয়ন্ত্রণের ব্যবস্থা করুন।

BORO RICE

Complete the harvesting of boro rice and immediately transfer the grain to the safer place to protect from the rain. The sooner the paddy is harvested, the sooner the land can be prepared for the next aman paddy. However, it is important to test the soil before planting of the next crop.

বোরো ধান কাটা শেষ করুন এবং বৃষ্টির হাত থেকে রক্ষা পেতে অবিলম্বে শস্য নিরাপদ স্থানে স্থানান্তর করুন। যত তাড়াতাড়ি ধান কাটা শেষ করা যাবে তত তাড়াতাড়ি পরবর্তী আমন ধানের জন্য জমি তৈরী করা যেতে যাবে। তবে অবশ্যই পরবর্তী ফসল লাগানোর আগে জমির স্বাস্থ্য পরীক্ষা করিয়ে নেওয়া একান্ত প্রয়োজন।

CITRUS

May to August is the most suitable months for planting of cuttings of citrus in main field. Farmers are suggested to make provisions for transplanting of citrus cuttings in the main field before onset of monsoon by making pits of size 0.5m x 0.5m dug at a spacing of 3m x 3m. Prior to transplanting refill the pits with soil-manure mixture (1:1) and allow it to settle for few days.

মে থেকে আগস্ট লেবু জাতীয় গাছের কাটিং লাগানোর সবচেয়ে উপযুক্ত সময়। বৃষ্টি মরশুম শুরু হওয়ার আগে যেসমস্ত জমিতে এই লেবু জাতীয় গাছের চারা লাগানো হবে সেখানে 0.5 বর্গ মিটারের গর্ত 3 মিটার ব্যবধানে করে নিতে হবে। চারা লাগানোর আগে মাটি ও সার সমানুপাতে মিশিয়ে কিছুদিনের জন্য রেখে দিতে হবে।

POULTRY

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA
ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION
Tripura Centre, Lembucherra – 799 210



(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)

Vaccination may be done in the presence of registered/ trained veterinary practitioner against Ranikhet disease with R2B 0.50 ml through eye drop route. Change in weather could lead to viral diseases. It is thus advice to clean the sanitary condition of poultry. Provide balanced feed, fresh & clean water.

এই সময়ে মুরগির রানীক্ষেত রোগের টিকাকরণ একান্ত প্রয়োজন। তবে এই টিকাকরণ অবশ্যই প্রাণী চিকিৎসকের উপস্থিতিতে করাতে হবে। বর্তমান আবহাওয়ায় মুরগির দেহে বিভিন্ন ভাইরাসজনিত রোগের প্রকোপ দেখা দিতে পারে। মুরগির ঘর পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন রাখুন, টাটকা ও পরিষ্কার খাবার খেতে দিন।

PIG

Piglet Diarrhoea may Causes by bacteria and sudden change in feed and temperature, managed it by Furazolidone, streptomycin etc. Consult nearest Veterinary Health Centre.

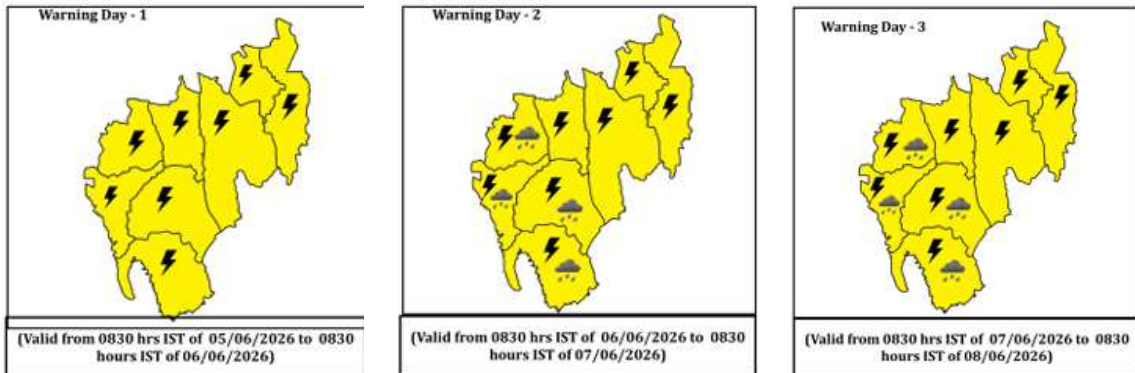
বর্তমান আবহাওয়ায় শূকরের দেহে ব্যাকটেরিয়া জনিত ডায়রিয়ার প্রকোপ দেখা দিতে পারে। তাপমাত্রার ও খাদ্যের হঠাৎ পরিবর্তন এই রোগের জন্য অনেকাংশেই দায়ী। প্রাণী চিকিৎসকের পরামর্শ মত ঔষধ খেতে দিন।

AUS RICE (আউশ ধান)

Transplant the young & healthy seedling. Adopt suitable techniques for transplanting. Transplant the seedlings quickly but carefully. Plant in a square pattern to facilitate the weeding. Before transplanting the roots of the seedlings should be washed thoroughly. Maintain proper spacing with 2 to 3 seedlings per hill.

আম্রন ধান মূল জমিতে স্থানান্তরনের সময় হয়ে গিয়েছে। অল্প বয়সের স্বাস্থ্যকর চারা রোপণ করতে হবে। প্রতিস্থাপনের জন্য উপযুক্ত কৌশল অবলম্বন করুন। চারা তুলার খুব অল্প সময়ের মধ্যে সাবধানে দুত চারা মূল জমিতে রোপণ করে নিতে হবে। পরবর্তিতে জমির আগাছা পরিষ্কার সহজ করার জন্য বর্গাকারে চারা রোপণ করুন। এক আল থেকে আরেক আলের এবং গাছ থেকে গাছের সঠিক দূরত্ব রাখতে হবে এবং এক জায়গায় দুই থেকে তিনটি চারার বেশি লাগানোর প্রয়োজন নেই।

WARNING IMAGE (Valid up to 0830 hrs IST of 10-06-2026)



Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

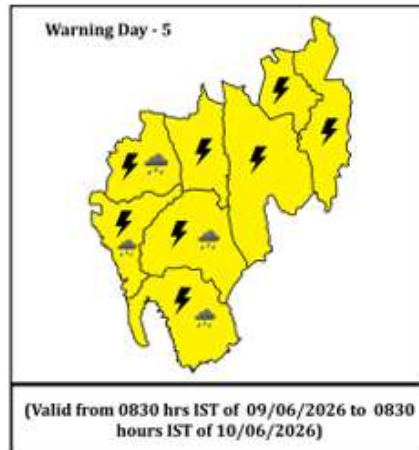
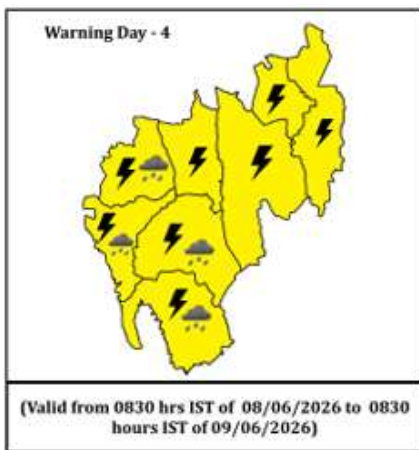
AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA
ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION
Tripura Centre, Lembucherra – 799 210

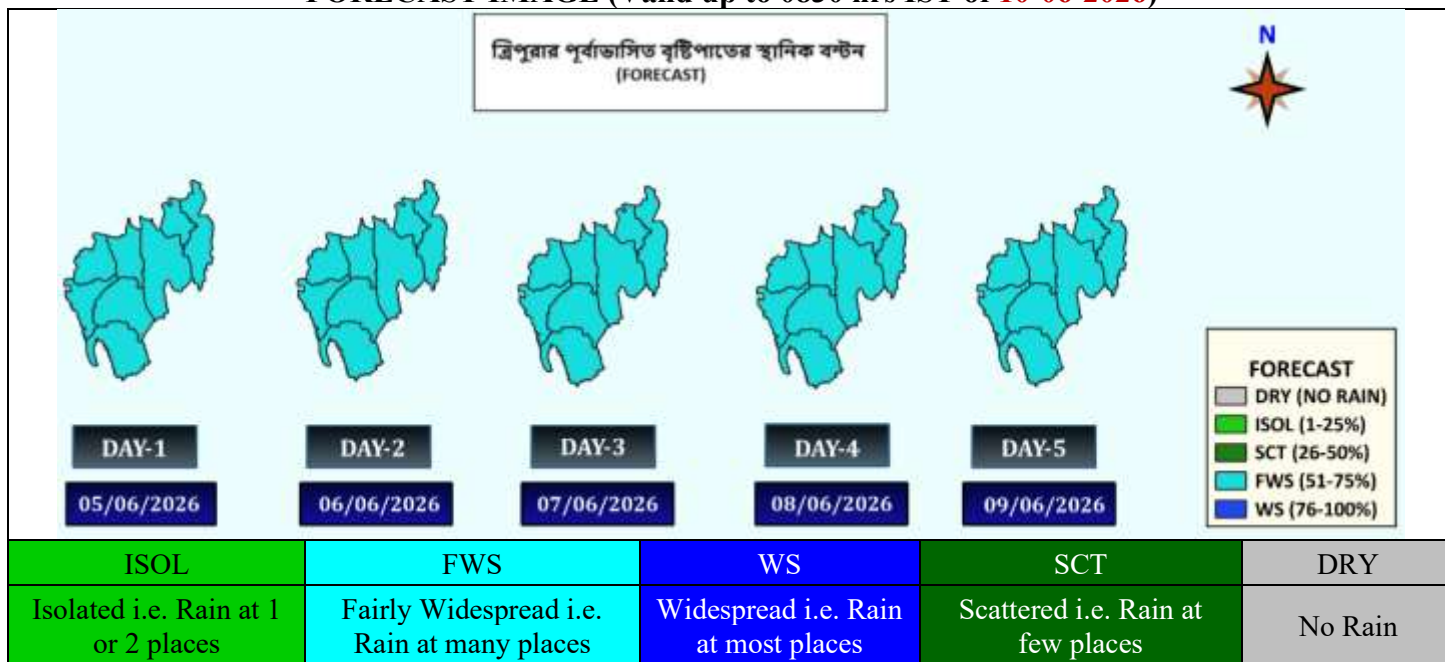


(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)



No Warning	Watch (Be Aware)	Alert (Be Prepared to take Action)	Warning (Take Action)
------------	------------------	------------------------------------	-----------------------

FORECAST IMAGE (Valid up to 0830 hrs IST of 10-06-2026)



Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA

GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA

ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION

Tripura Centre, Lembucherra – 799 210

(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)



DISTRICT WEATHER FORECAST (Valid up to 0830 hrs IST of 10-06-2026)

UNAKUTI	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	8	10	12	10	10
Max Temp (°C)	33	33	32	32	32
Min Temp (°C)	24	24	23	23	23
Max RH (%)	90	92	95	95	95
Min RH (%)	55	60	60	60	65
Wind Speed (Kmph)	4	4	4	5	8
Wind Direction	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Partly Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy
SEPAHIJALA	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	11	22	25	25	20
Max Temp (°C)	33	33	33	33	33
Min Temp (°C)	24	24	23	23	24
Max RH (%)	90	93	95	97	97
Min RH (%)	55	60	65	65	65
Wind Speed (Kmph)	7	7	8	10	10
Wind Direction	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Partly Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Partly Cloudy	Generally Cloudy
KHOWAI	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	8	10	15	15	15
Max Temp (°C)	32	32	32	32	32
Min Temp (°C)	23	22	22	22	22
Max RH (%)	90	90	93	95	95
Min RH (%)	55	60	60	65	65
Wind Speed (Kmph)	5	8	8	9	7
Wind Direction	South Westerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Mainly Clear	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy
GOMATI	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	8	10	12	10	12
Max Temp (°C)	32	32	32	32	32
Min Temp (°C)	24	23	23	22	22
Max RH (%)	93	93	95	95	98
Min RH (%)	55	60	65	65	65
Wind Speed (Kmph)	6	8	8	12	10
Wind Direction	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Partly Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Partly Cloudy	Generally Cloudy
NORTH TRIPURA	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	5	15	15	15	10
Max Temp (°C)	32	31	31	31	31

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)

AGROMET ADVISORY BULLETIN FOR THE STATE OF TRIPURA



GRAMIN KRISHI MAUSAM SEWA ICAR RESEARCH COMPLEX FOR NEH REGION Tripura Centre, Lembucherra – 799 210



(Prepared based on Weather Forecast of IMD, MC, Agartala)

Min Temp (°C)	23	22	22	22	22
Max RH (%)	90	90	90	95	95
Min RH (%)	50	55	60	60	60
Wind Speed (Kmph)	4	4	5	5	6
Wind Direction	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Partly Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy
DHALAI	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	8	15	15	18	20
Max Temp (°C)	33	32	32	32	32
Min Temp (°C)	23	22	22	22	22
Max RH (%)	90	92	92	95	96
Min RH (%)	55	55	60	60	65
Wind Speed (Kmph)	5	5	7	8	6
Wind Direction	Southerly	South Easterly	Southerly	Southerly	South Easterly
Cloud Coverage	Partly Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy
SOUTH TRIPURA	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	12	25	25	25	22
Max Temp (°C)	33	33	33	33	33
Min Temp (°C)	24	24	24	24	23
Max RH (%)	95	96	98	98	98
Min RH (%)	55	60	60	65	65
Wind Speed (Kmph)	5	7	9	10	8
Wind Direction	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Mainly Clear	Generally Cloudy	Overcast	Partly Cloudy	Generally Cloudy
WEST TRIPURA	06-06-2026	07-06-2026	08-06-2026	09-06-2026	10-06-2026
Rainfall (mm)	11	25	25	25	20
Max Temp (°C)	33	33	33	33	33
Min Temp (°C)	25	25	24	24	24
Max RH (%)	93	95	95	98	98
Min RH (%)	55	60	60	65	65
Wind Speed (Kmph)	7	8	10	12	9
Wind Direction	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly	Southerly
Cloud Coverage	Partly Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy	Generally Cloudy

Kindly download and use **MAUSAM App** for location specific forecast and warning, **Meghdoot App** for Agromet advisory and **Damini App** for Lightning warning.

Dr B. U. Choudhury, Nodal Officer (GKMS)

Mr D Daschaudhuri, Technical Officer (GKMS)