জাতীয় কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ সেবা বুলেটিন

২৪ জুন (বুধবার)

अभारतानः २८.०७.२०२०-२४.०७.२०२०











ডিসক্লেইমার

কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি উন্নতকরণ প্রকল্পের আওতায় পরীক্ষামূলকভাবে জাতীয় পর্যায়ে এবং ৬৪ টি জেলায় প্রেরণের লক্ষ্যে কৃষি আবহাওয়া সংক্রান্ত পরামর্শ সেবা সম্বলিত বুলেটিন তৈরী করা হয়েছে। সংশ্লিষ্ট সকলের মূল্যবান মতামত ও পরামর্শের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হলো।

> যোগাযোগের ঠিকানাঃ ফারহানা হক, সবুজ রায় ই-মেইলঃ pdamisdp@dae.gov.bd ফোনঃ ০২-৫৫০২৮৪১৪, ০২-৫৫০২৮৪১৮

<u>মৃখ্য কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ</u>

আবহাওয়া পরিস্থিতি:

মৌসুমী বায়ু উত্তর প্রদেশ, বিহার, পশ্চিমবঙ্গ ও বাংলাদেশের উত্তরাঞ্চল হয়ে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর মোটামুটি সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে দুর্বল থেকে মাঝারী অবস্থায় রয়েছে।

বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তরের পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী ২৪ ঘণ্টায় রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের অনেক জায়গায় এবং রাজশাহী, খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও ঢাকা বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় অস্থায়ী দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরণের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের উত্তরাঞ্চলের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরণের ভারী থেকে ভারী বর্ষণ হতে পারে। দিন এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে। পরবর্তী ৭২ ঘণ্টার শেষের দিকে বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টির প্রবণতা বৃদ্ধি পেতে পারে। এছাড়াও, মধ্যমেয়াদি পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী পাঁচ দিনে কয়েকটি জেলাতে (ঠাকুরগাঁও, টাংগাইল, সিরাজগঞ্জ, শেরপুর, রংপুর, রাজশাহী, পঞ্চগড়, পাবনা, নীলফামারী, নাটোর, নওগাঁ, ময়মনসিংহ, লালমনিরহাট, কুড়িগ্রাম, জয়পুরহাট, জামালপুর, গাইবান্ধা, দিনাজপুর, চাপাইনবাবগঞ্জ, বগুড়া) ভারী থেকে অতি ভারী বৃষ্টিপাত হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে।

বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের আগামী ১০ দিনের সম্ভাব্য পূর্বাভাস (২২ জুন, ২০২০ তারিখের পূর্বাভাস):

- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদীর পানি সমতল আগামী ১০ দিন বাড়তে পারে। এই মাসের শেষ নাগাদ ব্রহ্মপুত্র নদীর পানি সমতল
 কুড়িগ্রামের চিলমারীতে; যমুনা নদীর পানি সমতল গাইবান্ধার ফুলছড়ি, জামালপুরের বাহাদুরাবাদ, সিরাজগঞ্জের
 সিরাজগঞ্জ এবং বগুড়া জেলার সারিয়াকান্দিতে বিপদসীমা অতিক্রম করার ৯০% এর বেশি সম্ভাবনা রয়েছে। এর ফলে
 এসব জেলার নিয়াঞ্চলে স্বল্প-মধ্য মেয়াদী (অন্তত ৩-৫ দিন) বন্যা হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে।
- গঞ্জা নদীর পানি সমতল বাড়তে পারে। পদ্মা নদী রাজবাড়ি জেলার গোয়ালন্দ পয়েন্টে সতর্কসীমায় পৌছাতে পারে (বিপদসীমার ৫০ সেন্টিমিটার এর মধ্যে)।
- ঢাকার চারপাশের নদীসমূহের পানি সমতল সামান্য বাড়তে পারে। ঢাকার চারপাশের নদীসমূহের অববাহিকায় বিপদসীমা অতিক্রমের সম্ভাবনা নেই।

সম্ভাব্য বন্যা ও ভারী বৃষ্টিপাতের জন্য বিশেষ কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ (কুড়িগ্রাম, লালমনিরহাট, গাইবান্ধা, জামালপুর, সিরাজগঞ্জ, টাংগাইল, ঠাকুরগাঁও, শেরপুর, রংপুর, রাজশাহী, পঞ্চগড়, পাবনা, নীলফামারী, নাটোর, নওগাঁ, ময়মনসিংহ, জয়পুরহাট, দিনাজপুর, চাঁপাইনবাবগঞ্জ ও বগুড়া জেলার জন্য):

- জমি থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন। জলাবদ্ধতা পরিহারের জন্য বীজতলার চারপাশে নিষ্কাশন নালা তৈরি করুন।
- নিষ্কাশন নালা পরিষ্কার রাখুন যেন জমিতে পানি জমে না থাকতে পারে।
- দণ্ডায়মান ফসলকে বন্যা ও অতিবৃষ্টির ক্ষতি থেকে রক্ষার জন্য জমির আইল উঁচু করে দিন।
- উঁচু জায়গায় সমবায় ভিত্তিক আমন বীজতলা তৈরি করা যেতে পারে।
- সেচ, সার ও বালাইনাশক প্রদান এবং চারা রোপণ থেকে বিরত থাকুন।
- দুত পরিপক্ক সবজি ও উদ্যানতাত্বিক ফসল সংগ্রহ করে নিরাপদ ও শুকনো জায়গায় সংরক্ষণ করুন।
- পরিপক্ক ভুট্টা দুত সংগ্রহ করে ফেলুন।
- কলা ও অন্যান্য উদ্যানতাত্বিক ফসল এবং সবজির জন্য খুঁটির ব্যবস্থা করুন।
- আখের ঝাড় বেঁধে দিন।
- জরুরি খাদ্য ও অন্যান্য সামগ্রী নীচু এলাকা থেকে উঁচু এলাকায় স্থানান্তরের জন্য নৌকার ব্যবস্থা রাখুন।

- গবাদি পশু ও হাঁসমুরগী উঁচু জায়গায় রাখুন।
- পুকুরের চারপাশ উঁচু করে দিন। সম্ভব হলে চারপাশ জাল বা বাঁশের চাটাই দিয়ে ঘিরে দিন যেন ভারী বৃষ্টি বা বন্যার পানিতে মাছ ভেসে না যায়।

অন্যান্য জেলার জন্য কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ:

আউশ ধান:

রিকভারি থেকে কুশি পর্যায়-

- জমির পানির স্তর ৩-৪ ইঞ্চি বজায় রাখুন।
- রোগবালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন। প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- আউশ ধানে পানি নেমে যাওয়ার ৫-৭ দিন পর গ্যাপ ফিলিং করে পটাশ সার এবং তার ৩-৫ দিন পর ইউরিয়া সারের উপরি প্রয়োগ করুন। ধান আগাম কুশি বের হওয়া পর্যায়ে থাকলে এখনই ইউরিয়া সার প্রয়োগ করা যাবে না। ৫-৭ দিন পর প্রয়োজন হলে কুশি ভেঙে গ্যাপ ফিলিং করে ইউরিয়া সার উপরি প্রয়োগ করতে হবে। তবে এখন সব ধরনের জমিতেই বিঘা প্রতি অতিরিক্ত ৫ কেজি পটাশ সার ব্যবহার করা ভাল।
- যদি থ্রিপস ও সবুজ পাতা ফড়িং এর সংখ্যা ২৫% এর বেশী হয় তাহলে ১ লিটার পানিতে ১ মিলি হারে ম্যালাথিয়ন গ্রুপের বালাইনাশক প্রয়োগ করতে হবে।

আমন ধান:

- আমন ধানের বীজতলা তৈরি করুন।
- বপনের আগে বীজ ডায়থেন এম ৪৫ দিয়ে শোধন করে নিন
- উঁচু জায়গায় বীজতলা তৈরি করুন। উঁচু জায়গা না থাকলে ভাসমান বা দাপোগ পদ্ধতিতে বীজতলা তৈরি করুন।
- ভারী বৃষ্টিপাত ও বন্যার ক্ষতি কমানোর জন্য সমবায়ভিত্তিক বীজতলা তৈরি করা যেতে পারে।
- বীজতলায় শতাংশ প্রতি ২৫-৩০ কেজি জৈবসার/পঁচা গোবর সার প্রয়োগ করুন।

ভুটাঃ

- পরিপক্ক ফসল সংগ্রহ করুন।
- ফসল পরিপক্ক অবস্থায় পাখির আক্রমণ প্রতিহত করার জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নিন।
- ফল আর্মি ওয়ার্ম এর আক্রমণ দেখা দিতে পারে। ডিমের স্থুপ ও ক্যাটারপিলার হাত দিয়ে ধ্বংস করুন। পর্যবেক্ষণের জন্য ফেরোমন ফাঁদ ব্যবহার করা যেতে পারে। আক্রমণ বেশি হলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

চীনা বাদাম:

- জিম থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন।
- বৃষ্টি না থাকলে পরিপক্ক ফসল সংগ্রহ করুন।
- রোগ বালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন। প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।

আবহাওয়ার বর্তমান পরিস্থিতিতে টিক্কা রোগের আক্রমণ দেখা দিতে পারে। নিয়য়্রনের জন্য প্রতি লিটার পানিতে ২ মিলি
 হেক্সাকোনাজল অথবা ১ গ্রাম কার্বেভাজিম মিশিয়ে স্প্রে করুন।

সবজি:

- জিম থেকে অতিরিক্ত পানি নিয়াশন করুন।
- পটল, কাকরোল প্রভৃতি সবজির ক্ষেত্রে উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য হাত দিয়ে পরাগায়ন করানো যেতে পারে। নিয়মিত আন্ত:পরিচর্যা করতে হবে।
- গাছের গোড়া ও কান্ডে লেগে থাকা আঠালো কাদা পরিষ্কার পানি স্প্রে করে ধুয়ে ফেলুন। পচে যাওয়া থেকে রক্ষার জন্য প্রতি লিটার পানিতে ৪ গ্রাম হারে কপার অক্সিক্লোরাইড মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- টমেটো, মরিচ ও বেগুন গাছ বাঁশের কঞ্চি দিয়ে বেঁধে রাখুন।
- জমিতে যেন পানি জমে থাকতে না পারে সেজন্য পানি নিষ্কাশনের সুব্যবস্থা রাখুন। জমি থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন।
- দন্ডায়মান ফসলে সেচ, সার, বালাইনাশক প্রদান ও আন্ত:পরিচর্যা করা থেকে বিরত থাকুন।
- পরিপক্ক ফসল দুত সংগ্রহ করে নিরাপদ জায়গায় সংরক্ষণ করুন।

উদ্যান ফসল:

- আম, নারিকেল প্রভৃতি ফলের চারা রোপণের এটা উপযুক্ত সময়। রোপন করা চারার বিশেষ যত্ন নিন।
- জমি থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন।
- রোগ বালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য নিয়মিত ফলের বাগান পর্যবেক্ষণ করুন।
- কলায় সিগাটোকা লীফ স্পট রোগের আক্রমণ দেখা দিলে বেশী আক্রান্ত পাতা কেটে সরিয়ে ফেলে প্রতি লিটার পানিতে ১
 মিলি প্রোপিকোনাজল মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- কেটে আনা কলার কাঁদি শুকনো জায়গায় সংরক্ষণ করুন যেন বৃষ্টিপাতের কারণে রোগের আক্রমণ না হতে পারে।
- ঝোড়ো হাওয়ার কারণে ঢলে পড়া থেকে রক্ষার জন্য কলাগাছ, ফলের ছোট গাছ ও সবজিতে খুঁটির ব্যবস্থা করুন, আখের ঝাড় বেঁধে দিন।
- আবহাওয়ার বর্তমান পরিস্থিতিতে নারিকেলের বাড রট রোগ দেখা দিতে পারে। ১% বোর্দো মিক্সচার প্রয়োগ করুন।
- ফল বাগান থেকে অতিরিক্ত পানি নিয়াশনের জন্য নিয়াশন নালার ব্যবস্থা রাখুন।

পাট:

- গোড়া পচা, কান্ড পচাসহ অন্যান্য রোগ বালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ কর্ন।
- জিম আগাছামুক্ত রাখন।
- জিম থেকে অতিরিক্ত পানি নিয়াশন করুন।
- রোগবালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন এবং প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- বিছা পোকার আক্রমণ দেখা দিলে
 - ডিম সংগ্রহ করে ধ্বংস করুন
 - আলোক ফাঁদ ব্যবহার করুন

- প্রতি লিটার পানিতে ১ মিলি হারে ইমিডাক্লোপ্রিড মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- ঘোড়া পোকার আক্রমণ দেখা দিলে প্রতি লিটার পানিতে ১ মিলি হারে ইমিডাক্লোপ্রিড মিশিয়ে স্প্রে করুন।

পান:

- দমকা হাওয়ায় বরজের বেড়া ভেঙে গেলে দুত মেরামত করে নিন।
- নিয়মিত আন্ত:পরিচর্যা করুন।
- শিলাবৃষ্টি ও ঝড়ের ক্ষতিকর প্রভাব থেকে রক্ষার জন্য পান পাতার বিশেষ যত্ন নিতে হবে।

আখ:

- বিভিন্ন রোগবালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন।
- কান্ড পঁচা রোগ ও মাজরা পোকার আক্রমণ দেখা দিলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

গবাদি পশু:

- ভারী বৃষ্টিপাতের সময় গবাদি পশুকে ছাউনির নীচে রাখুন।
- বিভিন্ন রোগ থেকে রক্ষার জন্য পশু চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী টীকা প্রদান করুন।
- বজ্রসহ বৃষ্টির সময় গবাদি পশুকে বাইরে বের হতে দেওয়া যাবে না।

হাঁসমুরগী:

- চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী টীকা প্রদান করুন।
- হাঁসমুরগীর থাকার জায়গায় পর্যাপ্ত বাতাস চলাচলের ব্যবস্থা রাখুন।

মৎস্য:

- পুকুরের চারধার মেরামত করে দিন যেন মাছ পুকুরের বাইরে বের হয়ে যেতে না পারে।
- পুকুর থেকে অতিরিক্ত পানি বের করে দিন।
- যথেষ্ট পানি আছে, কাজেই পুকুরে মাছের পোনা ছাড়ুন।
- পোনা ছাড়ার আগে অপ্রয়োজনীয় মাছ বের করে নিন।
- যে কোন পরামর্শের জন্য স্থানীয় মৎস্য অফিসের সাথে যোগাযোগ রাখুন।

দেশের বিভিন্ন এলাকার আবহাওয়া পরিষ্থিতি

গত ২৪ ঘন্টায় বৃষ্টিপাতের পরিমান (২৪ জুন ২০২০, সকাল ০৬টা পর্যন্ত) এবং ২৩ জুন ২০২০ এ সর্বোচ্চ তাপমাত্রা, ২৪ জুন ২০২০ এ সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা নিচে দেওয়া হলো:

বিভাগের	পর্যবেক্ষণা-	বৃষ্টিপাতের	সবের্বাচচ	সর্বনিম্ন	বিভাগের	পর্যবেক্ষণা-	বৃষ্টিপাতের	সব্বেচিচ	সর্বনিম
নাম	গারের নাম	পরিমাণ	তাপমাত্রা	তাপমাত্রা	নাম	গারের নাম	পরিমাণ	তাপমাত্রা	তাপমাত্রা
		(মি: মি:)					(মি: মি:)		
ঢাকা	ঢাকা	00	৩৩,৪	২৮.৫	রাজশাহী	রাজশাহী	۷٥	৩৬.২	২৭.৭
	টাঙ্গাইল	00	୬8.ଝ	૨૧.৬		ঈশ্ব রদী	00	0.30	২৮.০
	ফরিদপুর	00	৩২.৬	૨૧.૧		বগুড়া	૦ર	೨8.8	২৮.৪
	মাদারীপুর	૦૨	৩২.০	২৭.৩		বদলগাছী	00	৩৩.৫	২৭.৩
	গোপালগঞ্জ	೦೦	৩১.২	২৬.৪		তাড়াশ	00	৩৩.৮	২৮.৪
	নিক্লি	00	೦8.0	২৭.৫					
					রংপুর	রংপুর	૦૨	೨.8℃	২৭.২
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	সামান্য	৩৩.৬	২৮.৪		দিনাজপুর	೦೦	৩৪.২	২৭.৩
	নেত্ৰকোনা	00	೦೦.೦	২৮.০		সৈয়দপুর	4۷	೦8.೦	২৬.৫
						তেঁতুলিয়া	06	ه.ده	২৫.৭
চউগ্রাম	চট্টগ্রাম	08	৫.৩৩	২৬.১		ডিমলা	06	ه.ده	ર૧.૦
	সন্দ্রীপ	૦૨	৩২.৬	২৭.৩		রাজারহাট	৩৮	೦8.0	২৬.৬
	সীতাকুভ	00	৩৩.৬	২৮.৩					
	রাঙ্গামাটি	٥٥	৩৩.৭	২৬.৪	খুলনা	খুলনা	১৬	৩২.০	ર૧.૦
	কুমিল্লা	00	৩১.৭	২৬.৫		মংলা	25	৩২.৫	૨૧.৬
	চাঁদপুর	86	د.ده	২৬.৫		সাতক্ষীরা	00	৩২.৪	২৮.০
	মাইজদীকোর্ট	29	৩৩.২	২৬.০		যশোর	সামান্য	೦8.೦	২৭.২
	ফেনী	২৩	೦೦.೦	২৬.০		চুয়াভাঙ্গা	25	•8.٩	২৭.৮
	হাতিয়া	25	ه.ده	ર૧.૯		কুমারখালী	00	৩৩.৮	২৮.৬
	কক্সবাজার	১৩	৩২.২	২৬.৪					
	কুতুবদিয়া	оъ	৩৩.৫	ર૧.8	বরিশাল	বরিশাল	૨ ૨	৩২.৬	২৬.৮
	টেকনাফ	20	৩২.৭	২৬.২		পটুয়াখালী	79	৩৩.৫	২৭.৯
						খেপুপাড়া	೦೦	৩৩.৪	২৮.২
সিলেট	সিলেট	20	৩৪.৮	২৭.০		ভোলা	78	৩৩.8	২৬.৫
	শ্রীমঙ্গল	00	೦8.0	૨૧.૨					

প্রধান বৈশিষ্ট' সমূহঃ-:

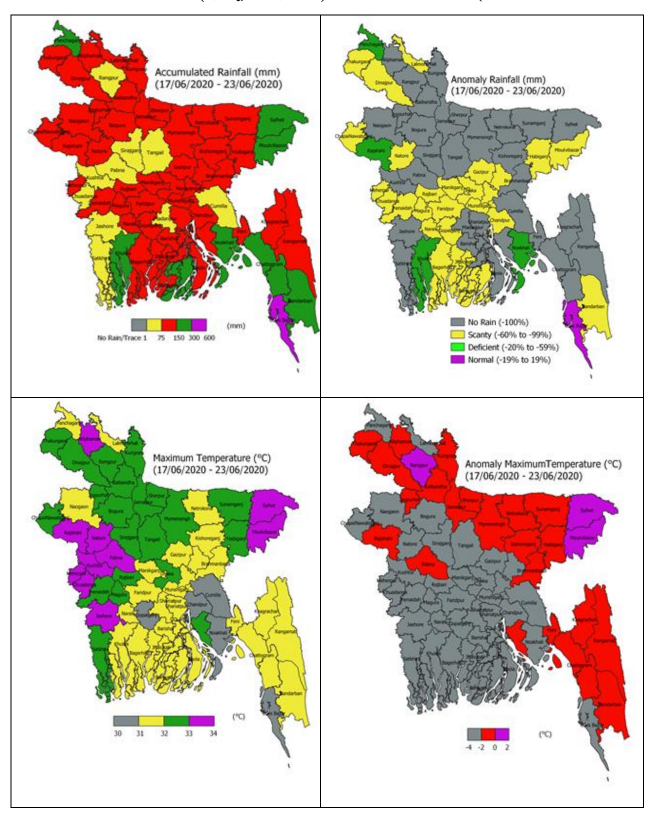
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৩.৩০ ঘন্টা ছিল ।
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.২৫ মিঃ মিঃ ছিল।

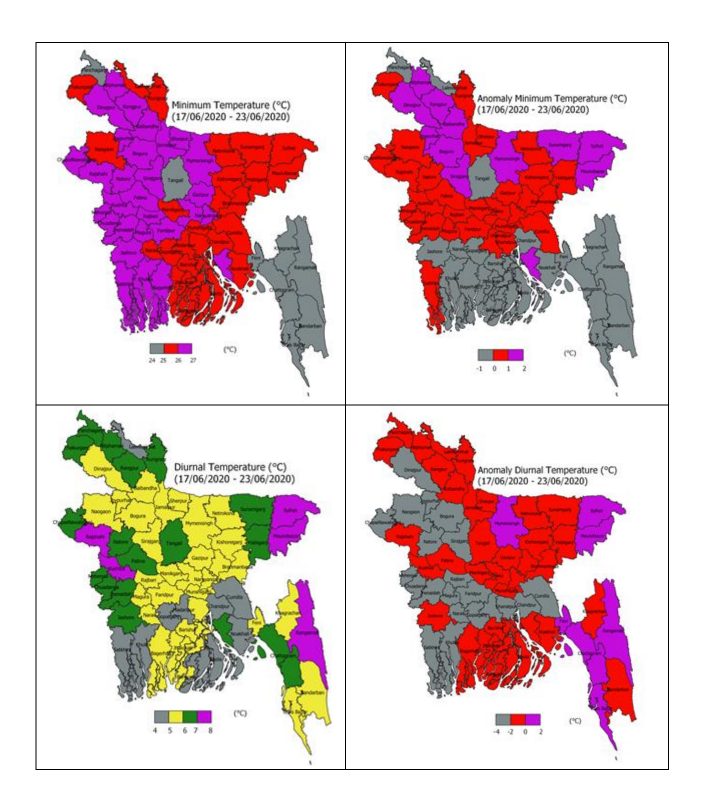
সকাল ০৯ টা থেকে পরবর্তী ২৪ ঘন্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ

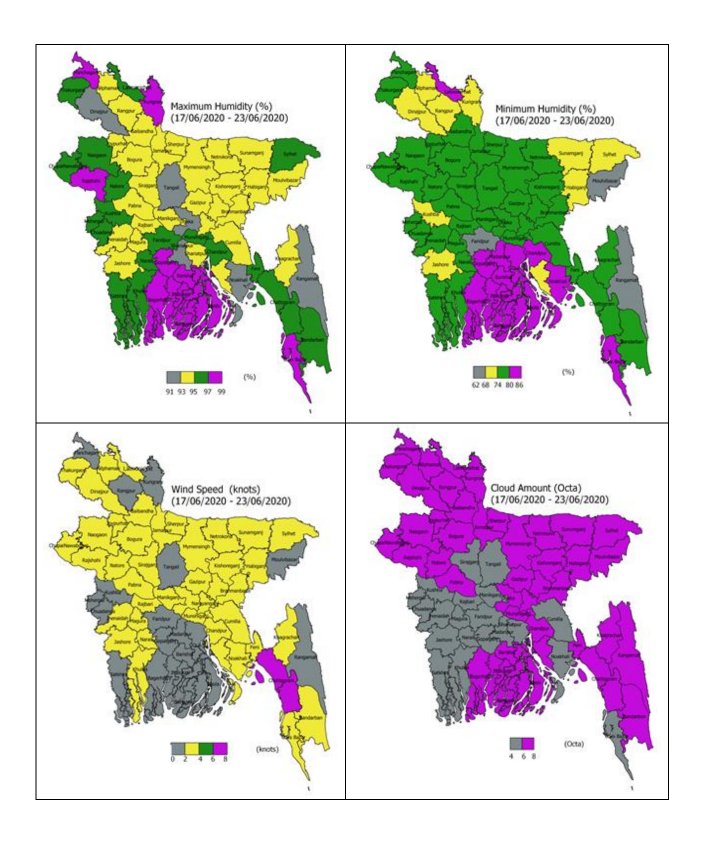
পূর্বাভাসঃ রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের অনেক জায়গায় এবং রাজশাহী, খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও ঢাকা বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় অস্থায়ী দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের উত্তরাঞ্চলের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী থেকে ভারী বর্ষণ হতে পারে।

তাপমাত্রা ঃ সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে ।

সপ্তাহের শেষে (২৩ জুন ২০২০ পর্যন্ত) আবহাওয়া প্যারামিটারের স্থানিক বন্টন







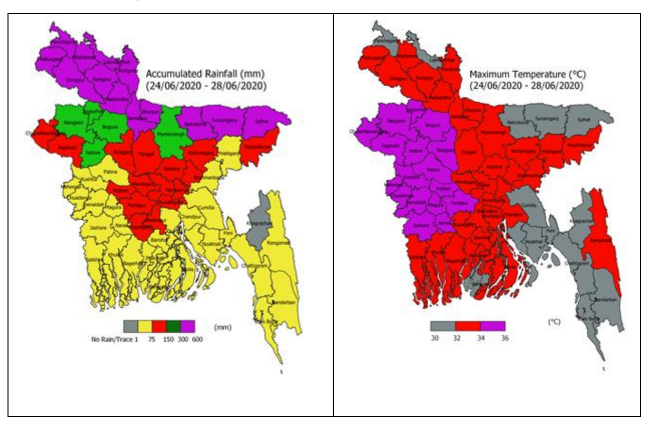
আবহাওয়া পূর্বাভাস

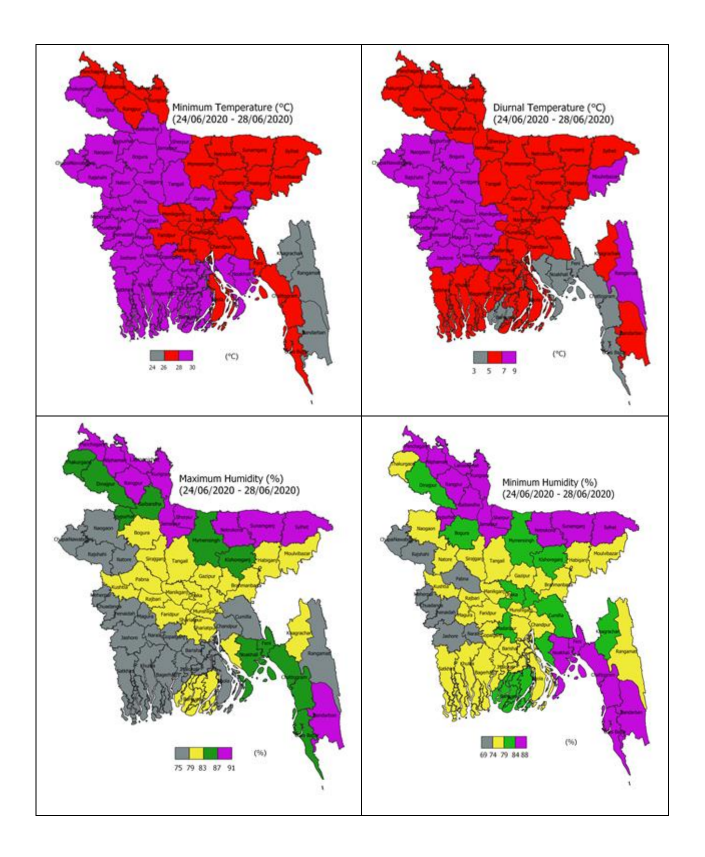
আবহাওয়া পূর্বাভাস ১৮/০৬/২০২০ হতে ২৪/০৬/২০২০ তারিখ পর্যন্ত:

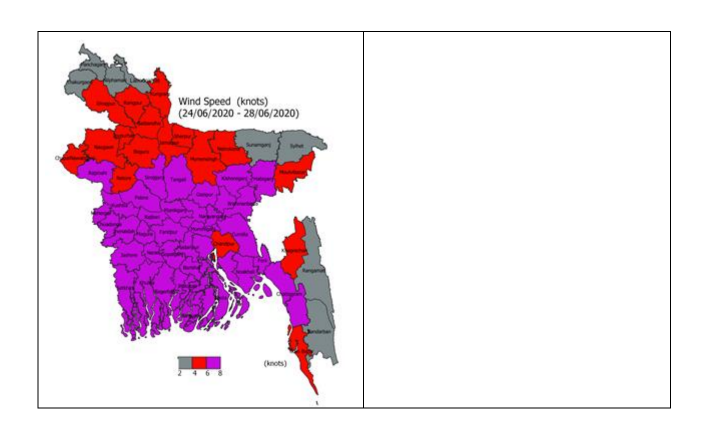
এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৩.০০ থেকে ৪.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে । আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.৭৫ মিঃ মিঃ থেকে ৩.৭৫ মিঃ মিঃ থাকতে পারে।

- এ সময়ে সক্রিয় মৌসুমী বায়ৣর প্রভাবে ঢাকা, ময়মনসিংহ, সিলেট, চট্টগ্রাম, রাজশাহী, রংপুর, খুলনা ও বরিশাল বিভাগের
 অনেক স্থানে অস্থায়ী দমকা/ঝড়ো হাওয়াসহ হাল্কা (০৪-১০ মি. মি./প্রতিদিন) থেকে মাঝারি (১১-২২ মি.
 মি./প্রতিদিন) ধরণের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে এবং দেশের অনেক স্থানে মাঝারি ধরণের ভারী (২৩-৪৩ মি.
 মি./প্রতিদিন) থেকে ভারী (৪৪-৮৮ মি. মি./প্রতিদিন) বর্ষণের সম্ভবনা রয়েছে।
- এ সময়ে দিন ও রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে ।

আগামী ৫ দিনের জেলাওয়ারী পরিমানগত আবহাওয়া পূর্বাভাস (২৪ জুন হতে ২৮ জুন ২০২০ পর্যন্ত)





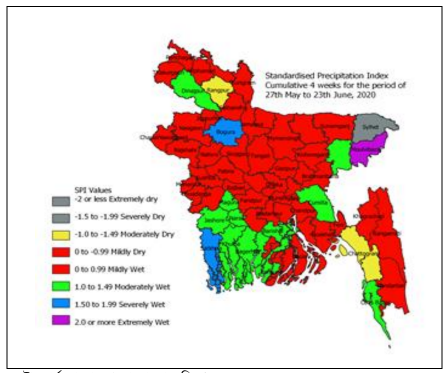


বাংলাদেশের উপর বিভিন্ন উপগ্রহ থেকে প্রাপ্ত তথ্য:

NOAA/VIIRS BLENDED NDVI composite for the NOAA/ AVHRR BLENDED VCI composite for the week week. No. 24 (9 June-15 June 2020) over No. 24 (9 June-15 June 2020) over Agricultural regions of Bangladesh Agricultural regions of Bangladesh -0.05 0.05 0.15 0.25 0.35 0.45 0.55 0.65 NOAA/ AVHRR BLENDED TCI composite for the NOAA/ AVHRR BLENDED VHI composite for the week week No. 24 (9 June-15 June 2020) over No. 24 (9 June-15 June 2020) over Agricultural Agricultural regions of Bangladesh regions of Bangladesh

Monitoring Meteorological Drought in Bangladesh using Standardized Precipitation Index (SPI)

দেখা গেছে যে গত চার সপ্তাহের মধ্যে (মে সহ) ২০২০ উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলে অবস্থিত জেলাগুলিতে অত্যন্ত ভেজা পরিস্থিতি বিরাজ করছে এবং হালকা থেকে মাঝারিভাবে ভেজা পরিস্থিতি দক্ষিণ ও মধ্য অংশে বিরাজ করছে, বাংলাদেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চলে গত চার সপ্তাহ ধরে শুকনো পরিস্থিতি বিরাজ করছে।।



ডেটা সোর্স: বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর