



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, গাজীপুর

Bangladesh Rice Research Institute, Gazipur

Phone: PABX-880-2-49272005-9, 49272010-38, 49272056, Fax: 880-2-49272000

E-mail: dg@bri.gov.bd; brrhq@yahoo.com; Website: www.bri.gov.bd; www.knowledgebank-bri.org

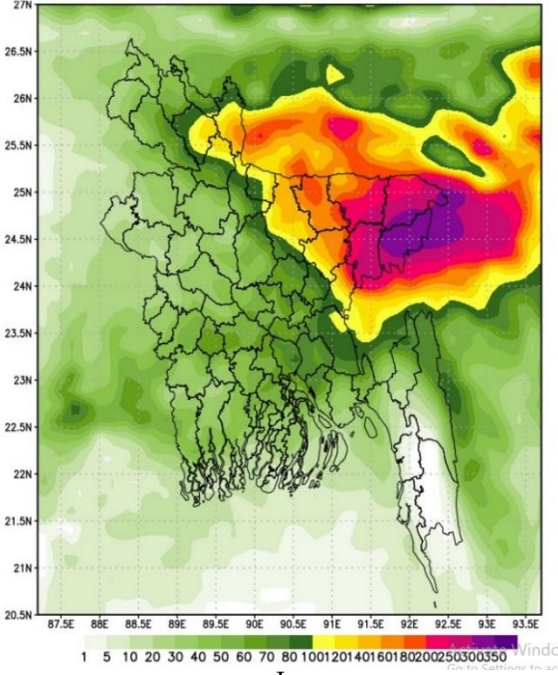
কৃষিই সমৃদ্ধি

বিশেষ বুলেটিন

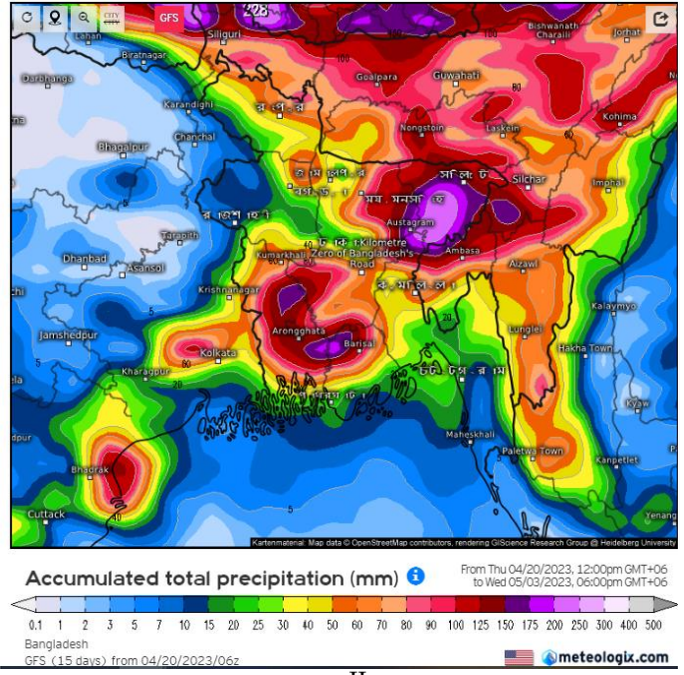
কালবৈশাখি ঝড়, তীব্র বজ্রপাত ও শিলাবৃষ্টির আগাম সতর্কবার্তা

আবহাওয়ার পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী কয়েকদিন (২০ এপ্রিল- ০৩ মে, ২০২৩) দেশের উত্তর-পূর্ব অঞ্চলে বৃষ্টিপাত, কালবৈশাখি ঝড়, তীব্র বজ্রপাত ও শিলাবৃষ্টির প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে

বেশী ঝুঁকিপূর্ণ এলাকাঃ ময়মনসিংহ এবং সিলেট বিভাগ



I.



II.

Extended outlook for accumulated Rainfall (mm) I. Period 24-04-2023 to 30-04-2023

II. Period 20-04-2023 to 04-05-2023

পূর্বাভাসের সার-সংক্ষেপঃ

বিএমডি কর্তৃক এপ্রিলের ২৪-৩০ তারিখের পূর্বাভাস অনুযায়ী বাংলাদেশের উত্তর-পূর্ব অঞ্চলে ও ভারতের মেঘালয় রাজ্যের সীমান্তের পাহাড়ি এলাকায় আগামী ০৭ দিন বৃষ্টি হওয়ার সম্ভাবনা নির্দেশ করতেছে। ফলে ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের হাওর এলাকায় ভারী বৃষ্টিপাতের প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে। তাছাড়া গ্লোবাল ফোরকাস্ট সিস্টেম মডেলের এপ্রিল মাসের ২০ তারিখ থেকে মে মাসের ০৩ তারিখের মধ্যে ২টি শক্তিশালি পশ্চিমা লঘু চাপ বাংলাদেশ ও ভারতের উপর দিয়ে অতিক্রম করবে যার কারণে শক্তিশালি কালবৈশাখি ঝড়, তীব্র বজ্রপাত ও শিলাবৃষ্টির প্রবল সম্ভাবনা রয়েছে।

তথ্যসূত্রঃ বিএমডি, UoS ও এগ্রোমেট ল্যাব, ব্রি

কৃষক ভাইদের জন্য করণীয়ঃ

- পূর্বাভাসকৃত অবস্থা বিরাজ করলে কোন জমির ধান ৭০ থেকে ৮০ ভাগ পরিপক্ব হলে অতি দ্রুত কেটে ফেলার ব্যবস্থা করতে হবে এবং কাটা ধান মাঠে ফেলে না রেখে দ্রুত মাড়াই অথবা উঁচু যায়গায় স্তুপ করে এমনভাবে রেখে দিতে হবে যাতে করে বৃষ্টির পানি ধানের স্তুপে প্রবেশ করতে না পারে।
- তাছাড়া ধান গাছের পরিপক্বতা ৪০ থেকে ৬০ ভাগ হলে জমির পানি বের করে দিতে হবে।
- নালা পরিষ্কার রাখতে হবে যেন জমিতে পানি না জমতে পারে।
- জমির আইল উঁচু করে দিতে হবে যেন বাইরে থেকে পানি ভিতরে না ঢুকতে পারে।
- এ সময় কোনরকম সার ব্যবহার করা যাবে না।

বিশেষ বুলেটিন তৈরিতেঃ এগ্রোমেট ল্যাব, ব্রি