

**বিশ্বিং ক্লাইমেট রেজিলিয়েন্ট লাইভলিহুডস ইন ভালনারেবল ল্যান্ডস্কেপস ইন বাংলাদেশ প্রকল্প**  
**কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা**  
**উপজেলা কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ বুলেটিন (১৮ জানুয়ারী ২০২৬)**

আবহাওয়া ভিত্তিক কৃষি বিষয়ক বুলেটিন উপজেলা: ডুমুরিয়া

তারিখ: ১৮-০১-২০২৬

জেলা: খুলনা

বুলেটিন নম্বর: ১১৫

গত ৩ দিনের আবহাওয়ার পরিস্থিতি: ১৫.০১.২০২৬ থেকে ১৭.০১.২০২৬ তারিখ পর্যন্ত

পূর্বাভাসের সময়কাল	১৫-০১-২০২৬	১৬-০১-২০২৬	১৭-০১-২০২৬
বৃষ্টিপাত (মি.মি)	০	০	০
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	২৪	২৪	২৫
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	০৯	০৯	১০
আপেক্ষিক আর্দ্রতা (শতকরা)	৪৬	৪৭	৫০
বাতাসের গতিবেগ (কিমি/ ঘন্টা)	১৫	১২	১১
বাতাসের দিক	উত্তর - পশ্চিম	উত্তর - পশ্চিম	উত্তর - পশ্চিম

বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর হতে প্রাপ্ত আগামী ৪ দিনের আবহাওয়ার পূর্বাভাস: ১৮.০১.২০২৬ থেকে ২১.০১.২০২৬ তারিখ পর্যন্ত

পূর্বাভাসের সময়কাল	১৮-০১-২০২৬	১৯-০১-২০২৬	২০-০১-২০২৬	২১-০১-২০২৬
বৃষ্টিপাত (মি.মি)	০	০	০	০
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	২৬	২৭	২৯	২৯
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	১২	১২	১৩	১৩
আপেক্ষিক আর্দ্রতা (শতকরা)	৫৩	৪৪	৪৯	৪৯
বাতাসের গতিবেগ (কিমি/ ঘন্টা)	১১	১০	১২	১৫
বাতাসের দিক	উত্তর - পশ্চিম	উত্তর - পশ্চিম	উত্তর - পশ্চিম	উত্তর - পশ্চিম

Source: <https://usf.bmd.gov.bd/>

সময়কাল: ১৮ জানুয়ারি ২০২৬ – ২১ জানুয়ারি ২০২৬

আবহাওয়ার সারসংক্ষেপ

- রাতের তাপমাত্রা কিছুটা কম থাকবে, সকালে হালকা কুয়াশা দেখা দিতে পারে।
- দিনের তাপমাত্রা মাঝারি থাকবে, শীতের প্রভাব অব্যাহত থাকবে।
- বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা নেই, তবে শিশির পড়ার কারণে জমি আর্দ্র থাকবে।

**ভুট্টা (অঙ্কুরোদগম পর্যায়)**

- অঙ্কুরোদগমের সময় মাটির আর্দ্রতা বজায় রাখা অত্যন্ত জরুরি।
- অতিরিক্ত সেচ না দিয়ে হালকা সেচ দিতে হবে।
- কুয়াশার কারণে বীজতলায় অতিরিক্ত আর্দ্রতা হলে ছত্রাকজনিত রোগ দেখা দিতে পারে, তাই প্রয়োজনে ছত্রাকনাশক প্রয়োগ করতে হবে।
- জমি আগাছামুক্ত রাখতে হবে যাতে অঙ্কুরোদগমে বাধা না হয়।

**তরমুজ**

- চারা রোপণের পর মাটির আর্দ্রতা বজায় রাখতে হবে।
- কুয়াশার কারণে পাতায় পানি জমে রোগের ঝুঁকি বাড়তে পারে, তাই সকালে সূর্যের আলো ওঠার পর পাতায় জমে থাকা পানি ঝেড়ে দিতে হবে।
- অতিরিক্ত সেচ এড়িয়ে চলতে হবে, তবে মাটির আর্দ্রতা বজায় রাখতে হবে।
- রোগ প্রতিরোধে প্রয়োজনে জৈব বা অনুমোদিত কীটনাশক ব্যবহার করা যেতে পারে।

**সাধারণ পরামর্শ**

- আগাছা নিয়ন্ত্রণ: নিয়মিত আগাছা পরিষ্কার করুন যাতে ফসলের বৃদ্ধি বাধাগ্রস্ত না হয়।
- স্থানীয় কৃষি অফিসের পরামর্শ: সর্বশেষ আবহাওয়া ও রোগবালাই সংক্রান্ত তথ্যের জন্য স্থানীয় কৃষি সম্প্রসারণ অফিসের সাথে যোগাযোগ রাখুন।