



গ্রামীণ কৃষি মৌসম সেবা  
ভারত আবহাওয়া বিজ্ঞান বিভাগ  
বিধান চন্দ্র কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়  
মোহনপুর, জেলা- নদিয়া, পশ্চিমবঙ্গ



## কৃষি আবহাওয়া উপদেষ্টা বুলেটিন

তারিখ : 13-05-2022

পশ্চিম বর্ধমান(পশ্চিম বঙ্গ) আবহাওয়ার পূর্বাভাস - প্রকাশনার তারিখ :2022-05-13 ( পরের ৫ দিন সকাল ০৮:৩০ পর্যন্ত বৈধ)

পরিমাপক	2022-05-14	2022-05-15	2022-05-16	2022-05-17	2022-05-18
বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	0.0	0.0	0.0	2.0	15.0
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°C)	38.0	40.0	39.0	38.0	38.0
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°C)	28.0	29.0	28.0	28.0	28.0
সকালের আপেক্ষিক আর্দ্রতা	65	67	73	76	84
বিকেলের আপেক্ষিক আর্দ্রতা	29	18	27	33	33
বাতাসের গতিবেগ (কি:মি:/ঘন্টা)	19.8	20.9	22.9	22.9	15.0
বাতাসের দিকনির্দেশ (ডিগ্রি)	180	162	158	158	195
মেঘের অবস্থা (ওকটা)	1	4	3	1	5

### আবহাওয়ার সংক্ষিপ্তসার/সতর্কবার্তা::

আগামী কয়েক দিনে বৃষ্টিহীন থাকার সম্ভাবনা রয়েছে এবং 16.05.2022 ও 17.05.2022 অতি হালকা থেকে হালকা বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে। আগামী কয়েক দিনে পরিষ্কার আকাশ থেকে আংশিক মেঘলা আকাশ থাকার সম্ভাবনা রয়েছে। বাতাসের গতি 20-23 কিমি / ঘন্টা হতে পারে বলে আশা করা যাচ্ছে। আপেক্ষিক আর্দ্রতা সর্বাধিক 65% to 84% হবে বলে আশা করা হচ্ছে। সর্বোচ্চ তাপমাত্রা 38.0-40.0 ডিগ্রি সেলসিয়াসের আশেপাশে থাকবে এবং সর্বনিম্ন তাপমাত্রা 28.0-29.0 ডিগ্রি সেলসিয়াসের আশেপাশে থাকবে বলে আশা করা হচ্ছে।

### সাধারণ পরামর্শাবলী::

গত দুই থেকে তিন দিনের মাঝারি থেকে হালকা বৃষ্টির জন্য জমির জমা জল শীঘ্র নিকাশের ব্যবস্থা করুন ও অবিলম্বে ছত্রাকনাশক প্রয়োগের ব্যবস্থা করুন।

### বার্তামূলক পরামর্শ:

গত দুই থেকে তিন দিনের মাঝারি থেকে হালকা বৃষ্টির জন্য জমির জমা জল শীঘ্র নিকাশের ব্যবস্থা করুন ও অবিলম্বে ছত্রাকনাশক প্রয়োগের ব্যবস্থা করুন।

### ফসল বিশেষ পরামর্শাবলী::

ফসল	ফসল বিশেষ পরামর্শাবলী:
ধান	৭৫% -৮০% ধান পেকে গেলে মাঠের পাকা ধান কেটে ,শুকিয়ে অবিলম্বে গুদামজাত করুন।

### উদ্যানপালন বিশেষ পরামর্শাবলী::

উদ্যানপালন	উদ্যানপালন বিশেষ পরামর্শাবলী:
কলা	মে মাসে কলা ও পেপে গাছকে ঝড়ের আঘাতে অকাল পতনের হাত থেকে রক্ষা করার জন্য প্রতিটি গাছকে বাঁশের খুঁটি ও দড়ির সাহায্যে শক্ত করে বাঁধুন। বাঁধার জন্য গাছ প্রতি ৩০-৪০ টাকা খরচ করলে ঝড় বা অধিক বর্ষণের সময় এক কাঁদি কলা ( ৪০০-৫০০ টাকা ) আনয়্যাসে বাঁচাতে পারবেন।