

আবহাওয়া ভিত্তিক কৃষি বিষয়ক বুলেটিন

জেলা: ফেনী

		
		
<p><b>কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি উন্নতকরণ প্রকল্প</b>  <b>কম্পোনেন্ট সি-বিডব্লিউসিএসআরপি</b>  <b>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর</b></p>		
তারিখ : ০৫ এপ্রিল, ২০২০ বুলেটিন নং ১৩৪	০৫ এপ্রিল হতে ০৯ এপ্রিল, ২০২০ পর্যন্ত কৃষি আবহাওয়া বিষয়ক বুলেটিন	

গত ৪ দিনের আবহাওয়া পরিস্থিতি (০১ এপ্রিল হতে ০৪ এপ্রিল, ২০২০ তারিখ পর্যন্ত)

আবহাওয়ার স্থিতিমাপ(প্যারামিটার)	০১ এপ্রিল	০২ এপ্রিল	০৩ এপ্রিল	০৪ এপ্রিল	সীমা
বৃষ্টিপাত (মি.মি)	০.০	১৭.০	১৪.০	০.০	০.০-১৭.০ (৩১.০)
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	৩৬.২	৩৪.৭	৩৪.৭	৩৪.৭	৩৪.৭-৩৬.২
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	১৮.৮	২৩.০	২৩.৭	২১.২	১৮.৮-২৩.৭
আপেক্ষিক আর্দ্রতা (শতকরা)	১৩.০-৯২.০	৪৪.০-৯০.০	৫৫.০-৯৩.০	৫১.০-৯৩.০	১৩-৯৩
বাতাসের গতিবেগ (কিমি/ ঘন্টা)	০.০	৩.৭	১.৯	০.০	০.০-৩.৭
মেঘের পরিমাণ (অঙ্কা)	০	৪	৫	৩	০-৫
বাতাসের দিক	পশ্চিম/ উত্তর-পশ্চিম	পশ্চিম/ উত্তর-পশ্চিম	পশ্চিম/ উত্তর-পশ্চিম	পশ্চিম/ উত্তর-পশ্চিম	পশ্চিম/ উত্তর-পশ্চিম

বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর হতে প্রাপ্ত আগামী ৫ দিনের আবহাওয়ার পূর্বাভাস

০৫ এপ্রিল হতে ০৯ এপ্রিল, ২০২০ তারিখ পর্যন্ত

আবহাওয়ার স্থিতিমাপ(প্যারামিটার)	সীমা
বৃষ্টিপাত (মিমি)	০.০-৪.০ (৫.৫)
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	৩১.২-৩৩.৯
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড)	২২.৪-২৪.০
আপেক্ষিক আর্দ্রতা (শতকরা)	৭০.০-৯৪.০
বাতাসের গতিবেগ (কিমি/ ঘন্টা)	৩.৫-৫.৫
মেঘের পরিমাণ (অঙ্কা)	আংশিক মেঘাচ্ছন্ন আকাশ
বাতাসের দিক	পশ্চিম/উত্তর-পশ্চিম

## কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ:

**করোনা ভাইরাস (কোভিড-১৯) প্রতিরোধ ও এর প্রাদুর্ভাব নিয়ন্ত্রণে কৃষি আবহাওয়া বিষয়ক বিশেষ পরামর্শ:** শুল্ক আবহাওয়া বিদ্যমান থাকায় পরিপক্ক গম, মসুর এবং সজি দ্রুত সংগ্রহ করে নিরাপদ স্থানে সংরক্ষণ করুন। পরিপক্ক ফসল সংগ্রহ, সংরক্ষণ এবং অন্যান্য কৃষিকাজ করার সময় মুখে মাস্ক ব্যবহার করুন ও সামাজিক দূরত্ব (পরস্পরের মধ্যে কমপক্ষে ৩ফুট দূরত্ব) বজায় রাখুন। যে সমস্ত স্থানে যথেষ্ট পরিমাণে বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে সেখানে পরিপক্ক ফসল সংগ্রহ করা থেকে বিরত থাকুন। করোনা ভাইরাসের সংক্রমণ ঝুঁকি হ্রাসে সকলকে স্বাস্থ্য সুরক্ষায় সরকারের নির্দেশনাগুলো অনুসরণ করার পরামর্শ প্রদান করা হলো।

**সাধারণ পরামর্শ:** বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তরের পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী ২৪ ঘণ্টায় জেলার দুই/এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়া সহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। এছাড়া অস্থায়ীভাবে আংশিক মেঘলা আকাশসহ জেলার অন্যত্র আবহাওয়া প্রধানত: শুল্ক থাকতে পারে। জেলার উপর দিয়ে মৃদু তাপ প্রবাহ বয়ে যাচ্ছে এবং তা অব্যাহত থাকতে পারে। দিন এবং রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে। পরবর্তী ৭২ ঘণ্টায় আবহাওয়া সামান্য পরিবর্তন হতে পারে। গত চারদিন জেলায় মাঝারী বৃষ্টিপাত হয়েছে এবং মধ্যমেয়াদী পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী পাঁচদিন জেলায় হালকা বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।

### **বোরো ধান:**

- এডব্লিউডি পদ্ধতি অনুসরণ করে কাইচখোড় থেকে খোড় পর্যায় পানির স্তর ২-৫ সেমি বজায় রাখুন। জমি থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন।
- চারাগাছের বয়স ৯০-১১০ দিন হলে রৌদ্রজ্বল দিনে ইউরিয়া এবং পটাশ সার শেষ উপরি প্রয়োগ করুন।
- জমি ও সেচ নালা আগাছামুক্ত রাখুন।
- মাজরা পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। পোকাকার উপস্থিতি সনাক্তকরণে আলোক-ফাঁদ ব্যবহার করতে হবে এবং মনিটরিং বাড়াতে হবে। আক্রমণ দেখা দিলে নিয়ন্ত্রণের জন্য কার্বোফুরান গুপের বালাইনাশক রৌদ্রজ্বল দিনে প্রয়োগ করুন।
- ব্লাস্ট ও বাদামী দাগ রোগ দেখা দিতে পারে। ব্লাস্ট দেখা দিলে প্রতি লিটার পানিতে ১ গ্রাম হারে ব্যাভিস্টিন রৌদ্রজ্বল দিনে প্রয়োগ করুন।
- বাদামী দাগ রোগের আক্রমণ হলে প্রতি লিটার পানিতে ১ মিলি হারে এডিফেনফস ৫০ ইসি মিশিয়ে রৌদ্রজ্বল দিনে স্প্রে করুন।
- রৌদ্রজ্বল দিনে বিকেলে অথবা সকাল ১০.০০ টা থেকে ১১.০০ টার মধ্যে বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

### **গম:**

- ফসল পরিপক্ক হলে বৃষ্টিপাতের পর সংগ্রহ এবং নিরাপদ স্থানে সংরক্ষণ করুন।
- রোগবালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন ও কান্ড ছিদ্রকারী পোকা, জাব পোকা, জ্যাসিড বা ইঁদুরের আক্রমণ এবং ব্লাস্ট, পাতার মরিচা রোগ, পাতা পোড়া, পাতায় দাগ রোগ, গোড়া পচা, পাউডারি মিলডিউ রোগ দেখা দিলে প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- নাবীতে বপনকৃত গমক্ষেতে উইপোকাকার আক্রমণ দেখা দিলে ক্লোরোপাইরিফক্স গুপের কীটনাশক রৌদ্রজ্বল দিনে অনুমোদিত মাত্রায় প্রয়োগ করুন।

### **পাট:**

- মাটি ভালোভাবে পরীক্ষা করে বীজ বপন শুরু করুন। বৃষ্টির পানি ব্যবহার করুন।

### মসুর:

- বৃষ্টিপাতের পর পরিপক্ক ফসল সংগ্রহ করুন।
- পরিপক্ক ফসলকে গুদামজাত করতে সতর্কতা অনুসরণ করুন।

### সবজি:

- বর্তমান আবহাওয়ায় মরিচে থ্রিপস ও জাব পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। অনুমোদিত মাত্রায় বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- আগাম বপনকৃত পৈয়াজ/রসুনের জমিতে আন্ত:পরিচর্যা করুন।
- শুল্ক আবহাওয়ার কারণে পৈয়াজে থ্রিপস পোকাকার আক্রমণ নিয়মিত পর্যবেক্ষণ করুন।
- বেগুনে কান্ড ও ফল ছিদ্রকারী পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। সঠিক ব্যবস্থাপনার জন্য প্রতি একর জমিতে ১০টি ফেরোমন ফাঁদ স্থাপন করুন।
- ফল পর্যায়ে টমেটো ও বেগুনে ব্লাইট রোগ দেখা দিলে ১০ লিটার পানিতে ৩ গ্রাম হারে স্ট্রেপ্টোসাইক্লিন মিশিয়ে প্রয়োগ করুন।
- বিদ্যমান আবহাওয়াতে শোষক পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। আক্রমণ প্রতিরোধে উপযুক্ত বালাইনাশক রৌদ্রজল দিনে প্রয়োগ করুন।

### উদ্যান ফসল:

- বিদ্যমান আবহাওয়াতে উদ্যান ফসলে বিভিন্ন ধরনের পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে, আক্রমণ সনাক্ত হলে অনুমোদিত বালাইনাশক ব্যবহার করুন।
- আমে হপারের আক্রমণ দেখা দিলে ডাইথেন এম-৪৫ @ ২.৫গ্রাম/লিটার অথবা ডাইমিথোয়েট @ ১.৫মিলি/লিটার পানির সাথে মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- কলাগাছে বোরনের অভাব দেখা দিলে ১গ্রাম বোরাক্স/লিটার পানির সাথে মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- নারিকেলের বাড রট রোগ দেখা দিলে আশেপাশের গাছ সহ আক্রান্ত গাছে বোর্দো মিক্সচার প্রয়োগ করুন।
- আমে পাউডারি মিলডিউ রোগ দেখা দিলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- আম গাছ ছাতরা পোকাকার আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য অনুমোদিত মাত্রায় ইমিডাক্লোরোপিড প্রয়োগ করুন।
- ছত্রাক আক্রমণে কচি কঁঠাল কালো হয়ে যেতে পারে। আক্রান্ত ফল তুলে নিয়ে ধ্বংস করে ফেলুন। আক্রমণ প্রতিরোধে প্রতি লিটার পানিতে ২ গ্রাম কার্বেন্ডাজিম মিশিয়ে স্প্রে করুন।

### গবাদি পশু:

- গবাদি পশুকে প্রতিদিন দুইবার পর্যাপ্ত পরিমাণে পরিষ্কার পানি পান করান এবং সবুজ ঘাস খেতে দিন। টীকা প্রদানের জন্য বিশেষজ্ঞের পরামর্শ নিন।
- গোয়াল ঘর পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন এবং পর্যাপ্ত আলো বাতাস চলাচলের ব্যবস্থা রাখুন।
- গর্ভবতী গাভীর রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়াতে প্রতিদিন ৫০-৬০গ্রাম মিনারেল মিক্সচার খেতে দিন।
- চর্মরোগ দেখা দিলে যথাযথ ব্যবস্থা নিন।

### হাঁসমুরগী:

- পশু চিকিৎসকের পরামর্শ নিয়ে এক সপ্তাহের বাচ্চাকে রানীক্ষেত রোগের এবং দুই সপ্তাহের বাচ্চাকে গামবোরো রোগের টীকা দেওয়া যেতে পারে।
- হাঁস-মুরগীর থাকার জায়গা পরিষ্কার রাখুন।

- রোগ দেখা দিলে আক্রান্ত হাঁসমুরগী সরিয়ে ফেলুন।

**মত্‌স্য:**

- পুকুরের গভীরতা ১-১.৫ মিটার বজায় রাখুন।
- ভালো মানের খাবার দিন।
- ব্যাকটেরিয়াজনিত রোগ থেকে মাছ রক্ষার জন্য পুকুরে চুন প্রয়োগ করুন।