






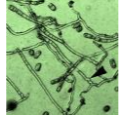
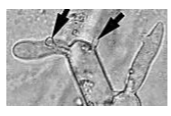





রবি মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা-মিষ্টি কুমড়া (পাউডারি মিলডিউ রোগ): খুলনা অঞ্চল (জেলা: খুলনা, নড়াইল, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা) বাংলাদেশ

অঞ্চল : খুলনা		রবি মৌসুম : মিষ্টি কুমড়া (পাউডারি মিলডিউ রোগ)															সময়কাল : ১০০-১২০ দিন									
Weather warning	মাস	অক্টোবর					নভেম্বর					ডিসেম্বর					জানুয়ারি		ফেব্রুয়ারি							
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা(°সেঃ)	সংক্রমণের জন্য: ৩২°সেঃ এবং রোগের বিস্তারের জন্য: ২৭°সেঃ (উষ্ণ, শুষ্ক অবস্থা)																								
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	সংক্রমণের জন্য: ১০°সেঃ এবং রোগের বিস্তারের জন্য: ২০°সেঃ																								
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০% (দুই ঘন্টা বা তার বেশি ঘন্টা উচ্চ আদ্রতা বা হোস্টে শিশির)																								
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৫০%																								
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	বৃষ্টিপাতের অভাবও রোগের বিস্তারের পক্ষে																								
Weekly normal weather	প্রধানসপ্তাহ	৪২	৪৩	৪৪					৪৫					৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৩১.৫	২৬.৫	৯.৫					১৩.০					৮.০	৩.০	৩.৫	১.০	৪.০	০.০	১.০	৩.০	১.৫	০.০	৩.৫	৫.৫	৬.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২.৪	৩১.৭	৩১.০					৩১.০					৩০.১	২৯.৫	২৮.৫	২৭.৭	২৭.০	২৬.০	২৫.৬	২৫.০	২৫.০	২৫.৮	২৬.২	২৭.০	২৭.৭
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৪.২	২২.৫	২১.৫					২০.৬					১৯.৩	১৮.০	১৬.৩	১৫.৩	১৪.৫	১৩.৪	১২.৬	১২.২	১২.২	১২.৭	১২.৪	১৩.৯	১৪.৫
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৬.২	৯৬.৩	৯৬.০					৯৫.৬					৯৫.৯	৯৫.৮	৯৫.৫	৯৪.৭	৯৫.৭	৯৫.৮	৯৫.৭	৯৫.৮	৯৫.২	৯৪.৯	৯৪.৯	৯৫.১	৯৪.৫
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৩.৩	৫৯.২	৫৭.৪					৫৩.৯					৫১.৩	৪৯.০	৪৬.৭	৪৭.৩	৪৮.৮	৪৯.২	৪৭.৮	৪৮.৭	৪৬.৯	৪৬.৮	৪৪.৩	৪৪.৯	৪৩.৪
	সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)	৪৯.৫	৫২.৫	৪৮.৫					৫৩.৫					৫২.৫	৫৩.৫	৫৩.০	৫২.০	৪৯.৫	৪৮.০	৪৮.৫	৪৭.০	৪৬.৫	৪৯.৫	৫৩.০	৫২.৫	৫৩.৫
ধাপ সমূহ																										
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ					অঙ্গজ বৃদ্ধি					জাননিক পর্যায়					পরিপক্ব ও ফসল সংগ্রহ পর্যায়										
রোগের জীবন চক্র																										
			বীজগুটি জমা	বীজগুটি অঙ্কুরোদগম	জীবাণু নল অনুপ্রবেশ	রোগের বিস্তার	রোগ দেখা দেওয়ার পর, রোগের চক্র ফল ও ফসল তোলা পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে।																			

খরিফ মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা-মিষ্টি কুমড়া (পাউডারি মিলডিউ রোগ): খুলনা অঞ্চল (জেলা: খুলনা, নড়াইল, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা) বাংলাদেশ

অঞ্চল : খুলনা		খরিফ মৌসুম : মিষ্টি কুমড়া (পাউডারি মিলডিউ রোগ)														সময়কাল : ১০০-১২০ দিন				
Weather warning	মাস	ফেব্রুয়ারি							মার্চ				এপ্রিল			মে				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা(°সেঃ)	সংক্রমণের জন্য: ৩২°সেঃ এবং রোগের বিস্তারের জন্য: ২৭°সেঃ (উষ্ণ, শুষ্ক অবস্থা)																		
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	সংক্রমণের জন্য: ১০°সেঃ এবং রোগের বিস্তারের জন্য: ২০°সেঃ																		
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০% (দুই ঘন্টা বা তার বেশি ঘন্টা উচ্চ আদ্রতা বা হোস্টে শিশির)																		
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৫০%																		
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	বৃষ্টিপাতের অভাবও রোগের বিস্তারের পক্ষে																		
Weekly normal weather	প্রমানসপ্তাহ	৫	৬	৭			৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৫.৫	৬.৫	৫.০			১৩.৫	৬.৫	২.৫	৬.৫	১৩.৫	১৬.০	১২.৫	১২.৫	১৭.৫	২৫.০	৩১.৫	৩২.৫	৩৭.০	৪৭.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৭.০	২৭.৭	২৯.০			৩০.১	৩১.০	৩২.৪	৩৩.৪	৩৪.১	৩৪.০	৩৫.০	৩৫.২	৩৫.২	৩৫.২	৩৫.১	৩৫.২	৩৫.৩	৩৫.১
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৩.৯	১৪.৫	১৬.২			১৭.০	১৮.১	১৯.৪	২০.৪	২২.০	২২.৭	২৪.০	২৪.৩	২৪.৯	২৫.০	২৫.০	২৫.৩	২৫.৮	২৬.০
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৫.১	৯৪.৫	৯৪.৩			৯৪.৩	৯৩.৭	৯৩.৭	৯৩.৫	৯৪.৫	৯৪.১	৯৪.৩	৯৩.৭	৯৩.৩	৯৩.২	৯৩.০	৯৩.১	৯৩.৪	৯৩.৭
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৪৪.৯	৪৩.৪	৪৩.৯			৪১.৮	৪০.৭	৪০.৭	৪০.২	৪৪.২	৪৭.৩	৪৮.৮	৪৯.২	৫২.৪	৫৩.৭	৫৫.৩	৫৭.৪	৫৭.৯	৬০.৭
	সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)	৫২.৫	৫৩.৫	৫৫.৫			৫৫.৫	৫৭.৫	৫৭.৫	৫৯.০	৫৭.০	৫৬.৫	৫৯.০	৬০.০	৬১.৫	৫৮.০	৫৯.৫	৫৬.৫	৫৫.০	৪৭.০
	ধাপ সমূহ																			
অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ			অঙ্গজ বৃদ্ধি				জাননিক পর্যায়				পরিপক্ব ও ফসল সংগ্রহ পর্যায়									
রোগের জীবন চক্র																				
	বীজগুটি জমা			বীজগুটি অঙ্কুরোদগম		জীবাণু নল অনুপ্রবেশ		রোগের বিস্তার		রোগ দেখা দেওয়ার পর, রোগের চক্র ফল ও ফসল তোলা পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে।										