





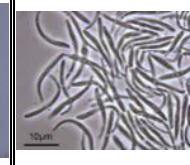
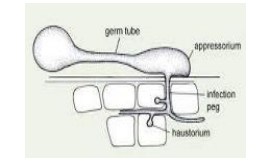









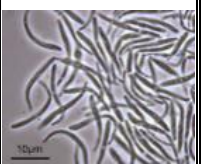
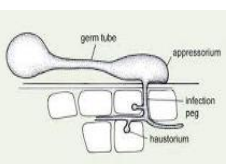





রবি মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা)ঃ ময়মনসিংহ অঞ্চল (জেলা: ময়মনসিংহ, কিশোরগঞ্জ, জামালপুর, নেত্রকোনা, শেরপুর), বাংলাদেশ

অঞ্চল : ময়মনসিংহ		রবি মৌসুমের বেগুন : (ফল পচা)														সময়কাল : ১৬০-১৮০ দিন											
আবহাওয়া সর্ভকর্তা	মাস	সেপ্টেম্বর				অক্টোবর				নভেম্বর				ডিসেম্বর				জানুয়ারি				ফেব্রুয়ারি		মার্চ			
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৫ (°সেঃ)																									
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৭ (°সেঃ)																									
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৫০%																									
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৩০%																									
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	সংক্রমণ এবং রোগের বিস্তারের জন্য গরম এবং আর্দ্র অবস্থা																									
সাপ্তাহিক স্বাভাবিক আবহাওয়া	প্রধানসত্ত্বাহ	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৭৯.০	৮৭.০	৭১.০	৫২.০	৪৫.০	১৫.০	৭.০	৫.০	৫.০	০.০	৪.০	১.০	৩.০	০.০	২.০	০.০	৩.০	১.০	০.০	২.০	১.০	৫.০	৭.০	১.০	৪.০	৬.০
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩১.৯	৩১.৭	৩২.০	৩১.৭	৩১.৬	৩১.১	৩০.৯	৩০.৩	৩০.০	২৮.৯	২৮.৩	২৭.৬	২৬.৩	২৫.৪	২৫.০	২৪.৪	২৪.০	২৪.০	২৫.১	২৫.৯	২৬.৬	২৭.৪	২৮.১	২৯.১	৩০.৩	৩১.০
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৬.০	২৫.১	২৫.০	২৪.৩	২৩.৪	২১.৭	২০.৯	১৯.৭	১৮.৩	১৭.০	১৫.৪	১৫.০	১৪.০	১৩.৩	১২.৪	১২.০	১১.৬	১১.৯	১২.০	১৩.০	১৩.৭	১৫.০	১৫.৯	১৬.৬	১৭.৪	১৮.৬
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৫.০	৯৫.৪	৯৫.৬	৯৫.৩	৯৫.৩	৯৫.৪	৯৫.০	৯৪.৬	৯৪.০	৯৩.০	৯২.১	৯১.৩	৯০.৬	৯০.৩	৯০.১	৯০.৪	৯০.৪	৯০.৪	৯০.৮	৯১.৪	৯১.৪	৯০.৬	৯০.৬	৯০.৬	৯০.৬	৯০.১
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৭৪.১	৭৪.০	৭২.৬	৭০.৩	৬৬.৭	৬২.৭	৬১.০	৫৮.৪	৫৫.৯	৫৩.০	৫১.৬	৫২.৩	৫৪.১	৫৩.৬	৫৩.৭	৫৩.৬	৫৩.১	৫১.৪	৪৭.০	৪৭.৯	৪৫.৩	৪৫.০	৪৫.১	৪৪.৩	৪৩.৬	৪৪.৬
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৩১.০	৩১.০	৪০.০	৪১.০	৪৭.০	৫৩.০	৫১.০	৫৩.০	৫২.০	৫৩.০	৫০.০	৪৯.০	৪৩.০	৪০.০	৪২.০	৪১.০	৩৯.০	৪১.০	৪৫.০	৪৪.০	৪৮.০	৫০.০	৫০.০	৫১.০	৫৩.০	৫৩.০
ধাপ সমূহ																											
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ	অপজ বৃদ্ধি				ফুল				ফল				ফসল কাটা													
রোগের জীবন চক্র																											
		স্পোর অবতরণ				স্পোর অঙ্কুরোদগম				অনুপ্রবেশ				রোগের বিস্তার				রোগ দেখা দেওয়ার পর, রোগের চক্র ফল ও ফসল তোলার পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে।									

খরিফ মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা)ঃ ময়মনসিংহ অঞ্চল (জেলা: ময়মনসিংহ, কিশোরগঞ্জ, জামালপুর, নেত্রকোনা, শেরপুর), বাংলাদেশ

অঞ্চল : ময়মনসিংহ		খরিফ মৌসুমের বেগুন : (ফল পচা)																				সময়কাল : ১৬০-১৭৫ দিন									
আবহাওয়া সর্ভকর্তা	মাস	মার্চ					এপ্রিল					মে					জুন					জুলাই					আগস্ট				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)																					৩৫ (°সেঃ)									
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)																					২৭ (°সেঃ)									
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)																					৫০%									
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)																					৩০%									
	বৃষ্টিপাত (মিমি)																					সংক্রমণ এবং রোগের বিস্তারের জন্য গরম এবং আর্দ্র অবস্থা									
সাপ্তাহিক স্বাভাবিক আবহাওয়া	প্রধানসঞ্চার	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫					
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৬.০	১১.০	১৭.০	২০.০	৩০.০	৪০.০	৩৬.০	৫৫.০	৬২.০	৬৯.০	৯৭.০	৮১.০	৯৬.০	১০৩.০	৯৮.০	৮৫.০	১০৯.০	৯৯.০	৮৯.০	১০০.০	৭২.০	৭৪.০	৬৭.০	৮১.০	৭৫.০					
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩১.০	৩১.৯	৩১.৩	৩২.১	৩২.৭	৩২.০	৩১.৭	৩১.৬	৩১.৯	৩২.৩	৩২.০	৩২.০	৩২.০	৩১.৭	৩১.৪	৩১.০	৩১.১	৩১.৩	৩১.৩	৩১.১	৩২.০	৩২.০	৩২.০	৩২.০	৩২.০					
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৮.৬	১৯.৯	২০.৯	২১.৯	২২.৪	২২.৯	২২.৯	২২.৯	২৩.৬	২৪.০	২৪.৩	২৫.০	২৫.৬	২৫.৭	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.১	২৬.৩	২৬.৩	২৬.০	২৬.০					
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০.১	৮৯.৭	৯০.৪	৮৯.৯	৯০.৯	৯১.১	৯১.৩	৯২.৪	৯২.৬	৯২.৭	৯২.৭	৯৪.০	৯৪.১	৯৪.৭	৯৫.০	৯৪.৭	৯৫.০	৯৪.৬	৯৪.৬	৯৪.৯	৯৪.৭	৯৩.৯	৯৪.০	৯৪.৯	৯৪.৭					
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৪৪.৬	৪৮.৩	৫৪.৭	৫৫.০	৫৬.৬	৬১.১	৬২.৬	৬৪.৬	৬৬.০	৬৬.৪	৬৯.৪	৭১.৯	৭৩.০	৭৫.৪	৭৬.৬	৭৭.৭	৭৭.৬	৭৭.০	৭৬.৬	৭৬.৪	৭৪.৬	৭৪.৬	৭৪.৯	৭৫.৯	৭৫.০					
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৩.০	৪.৮	৪৪.০	৪৯.০	৪৯.০	৪৯.০	৪৬.০	৪৪.০	৪৪.০	৪৫.০	৩৯.০	৩৬.০	৩৪.০	২৬.০	২৫.০	২৩.০	২৪.০	২৪.০	২৫.০	৩০.০	৩৩.০	৩১.০	৩০.০	২৬.০	৩১.০					
	ধাপ সমূহ																														
অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ		অঙ্কুর বৃদ্ধি					ফুল					ফল					ফসল কাটা														
রোগের জীবন চক্র																															
																					স্পোর অবতরণ	স্পোর অঙ্কুরোদগম	অনুপ্রবেশ	রোগের বিস্তার	রোগ দেখা দেওয়ার পর, রোগের চক্র ফল ও ফসল তোলার পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে।						