




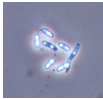
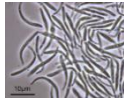
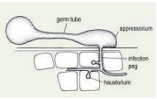








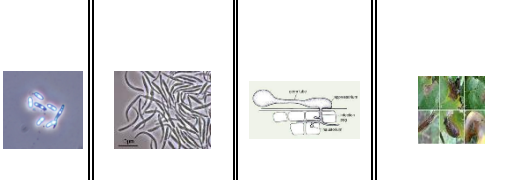
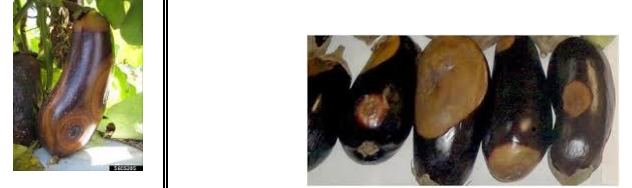


রবি মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা): ঢাকা অঞ্চল (জেলা : ঢাকা, টাঙ্গাইল, গাজীপুর, নরসিংদী, নারায়ণগঞ্জ, মুন্সিগঞ্জ, মানিকগঞ্জ), বাংলাদেশ

অঞ্চল : ঢাকা		রবি মৌসুমের বেগুন : (ফল পচা)															সময়কাল : ১৯০-২১০ দিন																			
আবহাওয়া	মাস	অক্টোবর					নভেম্বর					ডিসেম্বর					জানুয়ারি					ফেব্রুয়ারি					মার্চ					এপ্রিল				
	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	প্রধানসপ্তাহ	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭					
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৪৭.০	৪২.০	৪০.৫	২৬.০	১২.৫	১০.০	৬.০	১.৫	৪.৫	১.৫	৪.৫	১.০	৩.৫	১.০	০.০	০.০	০.৫	৩.৫	৩.৫	২.৫	১২.০	৩.৫	৪.০	৯.৫	১৩.৫	২০.৫	২১.০	৩১.৫	৪২.৫						
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২.৫	৩২.৩	৩২.০	৩১.৫	৩০.৯	৩০.৬	২৯.৮	২৯.০	২৮.৩	২৭.৬	২৬.২	২৫.৫	২৪.৮	২৪.০	২৩.৯	২৪.৫	২৫.০	২৬.২	২৭.২	২৮.৩	২৮.৯	৩০.০	৩১.৫	৩২.৩	৩৩.৪	৩৩.২	৩৩.৯	৩৪.৬	৩৪.১	৩৩.৮					
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৫.৩	২৪.৮	২৩.৮	২২.৩	২১.৫	২০.৫	১৮.৭	১৭.৭	১৬.১	১৫.৫	১৪.৭	১৩.৫	১২.৯	১২.৪	১২.০	১২.০	১২.১	১৩.৬	১৪.৩	১৫.৫	১৬.৫	১৭.৫	১৮.৬	১৯.৮	২১.৮	২২.৯	২৩.৫	২৩.৭	২৩.৬						
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৫.৪	৯৫.৪	৯৫.০	৯৪.৮	৯৪.৫	৯৫.০	৯৪.৭	৯৪.৬	৯৪.৩	৯৪.৮	৯৫.৩	৯৫.০	৯৪.৬	৯৪.৩	৯৩.৮	৯৩.৪	৯২.৪	৯২.৪	৯২.১	৯১.৭	৯১.১	৯০.০	৮৯.৯	৮৯.২	৮৯.৬	৯০.৩	৯১.৩	৯১.৪	৯১.৪	৯১.৭					
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৫.৭	৬৩.০	৬০.২	৫৫.৫	৫৪.৬	৫১.৫	৪৯.৩	৪৭.৫	৪৬.৩	৪৭.৬	৪৯.৮	৪৯.১	৫০.৩	৪৮.৮	৪৬.২	৪৩.৩	৪২.৩	৪২.৩	৩৯.৮	৩৯.৭	৩৮.৯	৩৬.০	৩৫.৫	৩৫.৯	৩৬.৯	৪৪.৫	৪৫.৯	৪৭.১	৫২.০	৫৫.১					
	সর্বোচ্চ ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৪০.০	৪৪.০	৪৭.৫	৫৪.০	৪৯.৫	৫১.৫	৫১.৫	৫২.০	৫১.৫	৪৮.৫	৪৬.৫	৪৪.৫	৪৪.৫	৪২.৫	৪২.৫	৪৫.০	৪৯.০	৪৯.৫	৫১.৫	৫৩.০	৫৪.৫	৫৬.০	৫৫.০	৫৮.০	৫৫.৫	৫২.৫	৫৩.৫	৫৪.০	৫৫.০	৫৪.৫					
ধাপ সমূহ																																				
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ	অঙ্গজ বৃদ্ধি					ফুল					ফল					ফসল কাটা																			
রোগের জীবন চক্র																																				
							স্পোর অবতরণ					স্পোর অঙ্কুরোদগম					অনুপ্রবেশ					রোগের বিস্তার					রোগ দেখা দেওয়ার পর, রোগের চক্র ফল ও ফসল তোলা পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে।									

খরিফ মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা): ঢাকা অঞ্চল (জেলা : ঢাকা, টাঙ্গাইল, গাজীপুর, নরসিংদী, নারায়ণগঞ্জ, মুন্সিগঞ্জ, মানিকগঞ্জ), বাংলাদেশ

অঞ্চল : ঢাকা		খরিফ মৌসুমের বেগুন : (ফল পচা)																				সময়কাল : ১৮০-২১০ দিন														
আবহাওয়া সার্কুতা	মাস	মার্চ					এপ্রিল					মে					জুন					জুলাই					আগস্ট		সেপ্টেম্বর							
	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 যান্ত্রিক আবহাওয়া	ক্রমানসংখ্যা	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	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯						
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৯.৫	১৩.৫	২০.৫	২৫.০	২১.০	৩১.৫	৪২.৫	৪৬.০	৫৫.৫	৫৫.০	৭৫.৫	৭০.০	৭২.৫	৮৬.৫	৮১.০	৭৭.৫	৮২.৫	৭৩.৫	৯১.০	৯১.৫	৬৭.০	৫৯.৫	৭৭.০	৬২.৫	৬০.৫	৬০.৫	৬৮.৫	৭০.০	৬৯.০						
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২.৩	৩৩.৪	৩৩.২	৩৩.৯	৩৪.৬	৩৪.১	৩৩.৮	৩৩.৬	৩৩.৭	৩৩.৭	৩৩.২	৩৩.৫	৩৩.৪	৩২.৮	৩২.২	৩২.২	৩২.১	৩২.০	৩১.৭	৩২.২	৩২.২	৩২.২	৩২.২	৩১.৯	৩২.৩	৩২.৫	৩২.৩	৩২.২	৩২.৩	৩২.৩					
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৯.৮	২১.৩	২১.৮	২২.৯	২৩.৫	২৩.৭	২৩.৬	২৩.৭	২৪.২	২৪.৬	২৪.৯	২৫.৪	২৫.৮	২৫.৯	২৬.২	২৬.২	২৬.১	২৬.২	২৬.০	২৬.০	২৬.২	২৬.৭	২৬.২	২৬.২	২৬.২	২৬.১	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৫.৭					
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৮৯.২	৮৯.৬	৯০.৩	৯১.৩	৯১.৪	৯১.৪	৯১.৭	৯২.৩	৯২.৮	৯২.৯	৯৩.৫	৯৩.৮	৯৪.০	৯৪.৫	৯৪.৪	৯৪.৭	৯৪.৭	৯৪.১	৯৪.৫	৯৪.৩	৯৪.০	৯৪.১	৯৪.৪	৯৪.৮	৯৪.৪	৯৪.৮	৯৪.৮	৯৫.২	৯৫.০	৯৫.৫					
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৩৫.৯	৩৮.৯	৪৪.৫	৪৫.৯	৪৭.১	৫২.০	৫৫.১	৫৬.৭	৫৮.৬	৬০.৪	৬৩.৫	৬৫.০	৬৬.৭	৬৯.৯	৭১.৫	৭২.৯	৭৩.৫	৭৩.১	৭৩.৫	৭১.১	৭১.০	৭১.৬	৭২.২	৭১.২	৭০.০	৭০.২	৬৯.৪	৬৯.৭	৬৮.০						
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৮.০	৫৫.৫	৫২.৫	৫৩.৫	৫৪.০	৫৫.০	৫৪.৫	৫১.৫	৪৮.০	৪৮.০	৪২.৫	৪২.০	৩৮.৫	৩১.০	২৬.০	২৬.০	২৭.০	২৭.৫	২৮.৫	৩২.০	৩৩.৫	৩২.৫	৩১.৫	৩১.৫	৩৫.০	৩৩.৫	৩২.০	৩২.০	৩৪.০						
ধাপ সমূহ																																				
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ		অঙ্গজ 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।		