





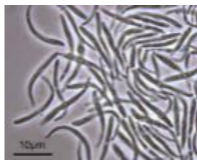
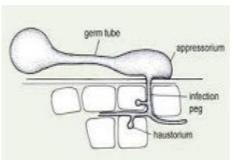









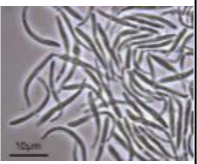
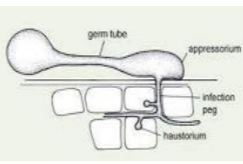





রবি মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা)ঃ খুলনা অঞ্চল (জেলা: খুলনা, নরাইল, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা) বাংলাদেশ

অঞ্চল ঃ খুলনা		রবি মৌসুমের বেগুন ঃ (ফল পচা)																			সময়কাল ঃ ১৫০-১৭০ দিন				
আবহাওয়া সর্ভকত	মাস	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 ষাভাবিক	প্রধানসত্ত্ব	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
	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	৫.০	১৩.৫	৬.৫	২.৫	৬.৫	১৩.৫	১৬.০
	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	২৯.০	৩০.১	৩১.০	৩২.৪	৩৩.৪	৩৪.১	৩৪.০
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৪.২	২২.৫	২১.৫	২০.৬	১৯.৩	১৮.০	১৬.৩	১৫.৩	১৪.৫	১৩.৮	১২.৬	১২.২	১২.২	১২.৭	১২.৪	১৩.৯	১৪.৫	১৬.২	১৭.০	১৮.১	১৯.৪	২০.৪	২২.০	২২.৭
	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	৯৪.৩	৯৪.৩	৯৩.৭	৯৩.৭	৯৩.৫	৯৪.৫	৯৪.১
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৪৯.৫	৫২.৫	৪৮.৫	৫৩.৫	৫২.৫	৫৩.৫	৫২.০	৪৯.৫	৪৮.০	৪৮.৫	৪৭.০	৪৬.৫	৪৯.৫	৫৩.০	৫২.৫	৫৩.৫	৫৫.৫	৫৫.৫	৫৭.৫	৫৭.৫	৫৯.০	৫৭.০	৫৬.৫	
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
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।											

খরিফ মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা)ঃঃ খুলনা অঞ্চল (জেলা: খুলনা, নরাইল, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা) বাংলাদেশ

অঞ্চলঃ খুলনা		খরিফ মৌসুমের বেগুনঃ (ফল পচা)														সময়কালঃ ১৪০-১৫০ দিন											
আবহাওয়া সূচক	মাস	জুন				জুলাই				আগস্ট				সেপ্টেম্বর						অক্টোবর							
	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 ষাভাবিক	প্রমানসত্তাহ	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭						৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৫২.০	৭৭.৫	৭৯.০	৯৩.৫	৯২.০	৭৪.৫	৯৪.০	৭৬.৫	৭৯.৫	৬৯.০	৭৬.৫	৬৩.০	৬০.৫	৬৬.০	৬৫.০						৫৯.৫	৭৬.৫	৪১.০	৩৮.৫	৩১.৫	২৬.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৪.৭	৩৩.৪	৩২.৭	৩২.৩	৩২.০	৩২.১	৩১.৮	৩২.১	৩২.১	৩২.১	৩২.০	৩২.৪	৩২.৫	৩২.১	৩২.৩						৩২.৮	৩২.৮	৩২.৭	৩২.৭	৩২.৪	৩১.৭
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৬.৮	২৬.২	২৬.৩	২৬.১	২৬.০	২৬.২	২৬.১	২৬.১	২৬.০	২৬.৪	২৬.১	২৬.৪	২৬.২	২৬.০	২৬.০						২৬.০	২৫.৮	২৫.৫	২৫.০	২৪.২	২২.৫
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৪.২	৯৫.১	৯৫.৭	৯৫.৮	৯৬.০	৯৫.৫	৯৫.৯	৯৫.৮	৯৫.৬	৯৫.৬	৯৬.১	৯৬.০	৯৫.৯	৯৬.২	৯৬.৫						৯৬.৭	৯৬.৭	৯৬.৮	৯৬.৫	৯৬.২	৯৬.৩
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৪.৯	৭০.২	৭৩.৩	৭৫.১	৭৫.৫	৭৪.৬	৭৭.০	৭৫.৫	৭৪.৮	৭৪.৫	৭৫.১	৭৩.৭	৭৩.৭	৭৪.০	৭৩.৭						৭১.৬	৭০.২	৬৯.২	৬৫.৬	৬৩.৩	৫৯.২
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৪১.৫	২৯.৫	২৩.৫	২৫.০	২১.৫	২৭.০	২৪.৫	২৯.০	৩০.০	২৯.৫	৩১.০	৩২.৫	৩১.৫	৩২.০	৩৪.৫						৩৬.০	৩৮.০	৪১.৫	৪৭.৫	৪৯.৫	৫২.৫
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।								