





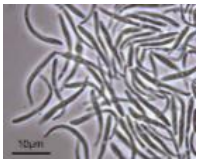
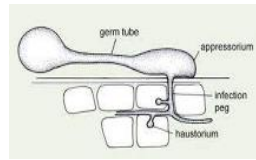








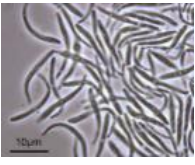
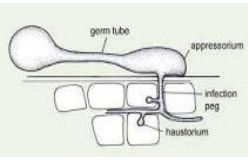





রবি মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা)ঃ সিলেট অঞ্চল (জেলা: সিলেট, মৌলভীবাজার, সুনামগঞ্জ, হবিগঞ্জ), বাংলাদেশ

অঞ্চল : সিলেট		রবি মৌসুমের বেগুন : (ফল পচা)												সময়কাল : ৯০-১১০ দিন				
আবহাওয়া সর্ভকতা	মাস	অক্টোবর				নভেম্বর				ডিসেম্বর				জানুয়ারি				
	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	প্রধানসঙ্গ্রহ	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৬৩.০	৬০.০	৩৬.৫	২৪.৫	১২.০	১৪.৫	৮.৫	০.৫	৭.০	০.৫	৪.৫	১.০	৪.০	০.০	০.৫	০.৫	১.০
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩১.৯	৩১.৭	৩১.৬	৩১.৪	৩০.৯	৩০.১	২৯.৬	২৯.০	২৮.২	২৭.৮	২৬.৯	২৬.১	২৫.৭	২৫.৩	২৪.৭	২৫.১	২৫.৮
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৪.০	২৩.৪	২২.৭	২১.২	২০.৪	১৯.১	১৭.৩	১৬.৬	১৫.৩	১৪.৩	১৩.৭	১২.৬	১২.০	১১.৪	১১.৩	১১.৩	১১.১
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৬.৪	৯৬.১	৯৬.০	৯৫.৬	৯৫.৪	৯৫.২	৯৫.২	৯৫.৩	৯৫.৫	৯৪.৭	৯৫.৭	৯৫.৩	৯৬.১	৯৫.৮	৯৬.১	৯৫.৫	৯৪.৯
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৭১.২	৬৮.৭	৬৬.৫	৬৩.১	৬১.৯	৫৯.২	৫৬.২	৫৪.৪	৫৩.৫	৫১.৪	৫৩.৬	৫৩.০	৫২.৭	৫৩.৫	৫৩.৯	৫০.৭	৪৮.১
	সূর্যাস্তের ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৪০.৫	৪৩.৫	৪৯.৫	৫৪.৫	৫২.৫	৫৫.৫	৫৫.৫	৫৬.৫	৫৬.৫	৫৫.৫	৫০.৫	৫১.৫	৫০.৫	৫১.০	৪৫.০	৪৮.০	৫১.০
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।						

খরিফ মৌসুমের ফলের রোগের আবহাওয়ার পঞ্জিকা- বেগুন (ফল পচা)ঃ সিলেট অঞ্চল (জেলা: সিলেট, মৌলভীবাজার, সুনামগঞ্জ, হবিগঞ্জ), বাংলাদেশ

অঞ্চল : সিলেট		খরিফ মৌসুমের বেগুন : (ফল পচা)												সময়কাল : ১৩০-১৫০ দিন									
আবহাওয়া সূচকতা	মাস	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 স্বাভাবিক আবহাওয়া	প্রধানসমুহ	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	১০২.৫	১০৭.৫	১২২.০	১১৬.৫	১৪৮.৫	১৫২.০	১৬৮.০	১২৯.৫	১৩৭.৫	১৩০.০	১১০.০	১২৯.৫	১২৯.০	১২৩.৫	১০৩.০	১১৮.৫	১০৫.০	৯৬.০	১০৭.০	৯৪.০	৮২.০	৮১.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩১.৫	৩১.৬	৩১.৯	৩২.২	৩১.৫	৩১.৯	৩১.৬	৩১.৯	৩১.৯	৩১.৯	৩১.৯	৩১.৯	৩২.২	৩২.৩	৩২.৮	৩২.২	৩২.২	৩২.৫	৩২.২	৩২.২	৩২.২	৩১.৭
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২২.০	২২.৭	২৩.২	২৩.৬	২৪.০	২৪.৪	২৪.৯	২৫.০	২৫.০	২৫.০	২৫.২	২৫.০	২৫.০	২৫.১	২৫.৩	২৫.২	২৫.০	২৫.০	২৫.০	২৫.০	২৫.০	২৪.২
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৪.০	৯৪.৬	৯৪.৭	৯৪.৯	৯৫.২	৯৫.৮	৯৬.০	৯৬.২	৯৬.০	৯৬.৯	৯৬.০	৯৬.১	৯৬.২	৯৬.৪	৯৬.২	৯৬.৪	৯৬.৩	৯৬.৩	৯৬.৪	৯৬.৪	৯৬.১	৯৬.৫
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৩.১	৬৪.২	৬৫.৬	৬৭.২	৭০.৬	৭১.৮	৭৩.৬	৭৩.৭	৭৪.০	৭৩.৯	৭৩.৪	৭৪.২	৭২.৬	৭২.৪	৭০.৯	৭২.৮	৭৩.০	৭২.৪	৭২.৩	৭১.৭	৭১.৪	৭১.৮
	সর্বমোট ঘন্টা (ফট)	৪৫.০	৪৩.৫	৪৩.৫	৩৮.৫	৩৩.৫	৩১.৫	২৬.০	২৭.৫	২৩.৫	২৫.০	২৭.০	২৬.০	৩০	৩৩.০	৩৩.৫	২৯.৫	৩২.৫	৩৩.৫	৩২.৫	৩৩.০	৩৪.০	৩৪.৫
	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 তোলা পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে।															