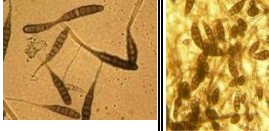
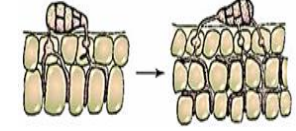


রবি মৌসুমের রোগের পোকার আবহাওয়ার পঞ্জিকা-টমেটো (আর্লি ব্লাইট)ঃ যশোর অঞ্চল (জেলা: যশোর, কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙ্গা, ঝিনাইদহ, মেহেরপুর, মাঞ্চা), বাংলাদেশ

অঞ্চল ৪ যশোর		রবি মৌসুমের ৪ - টমেটো (আর্লি ব্লাইট)													সময়কাল : ১৪০-১৫০ দিন									
তাত্ত্বিক সময়সূচী	মাস	নভেম্বর				ডিসেম্বর				জানুয়ারি				ফেব্রুয়ারি				মার্চ						
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা(°সেঁর)					মাটির সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ২৮ , দ্বিতীয়কালে লম্বা হয় ও শীতকালে ছোট হয়																		
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঁর)					মাটির তাপমাত্রা ১৬																		
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)					৯০%																		
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)					৭০%																		
ক্রমিক ক্ষেত্র	বৃষ্টিপাত (মিমি)																							
১	প্রমানসঙ্গাহ	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৯.০	৮.০	৭.৫	১.০	২.০	১.৫	৮.০	০.০	৩.৫	০.৫	১.৫	২.৫	৩.০	৬.৫	৫.০	৮.৫	৮.০	৮.০	২.৫	৮.৫	১১.৫	১২.০	
২	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা(°সেঁর)	৩১.১	৩১.১	৩০.৩	২৯.৬	২৮.৫	২৭.৭	২৬.৬	২৫.৭	২৫.২	২৪.৫	২৪.৫	২৫.১	২৫.৬	২৬.৬	২৭.৮	২৮.৯	৩০.০	৩১.০	৩২.৮	৩৩.৬	৩৪.৬		
৩	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঁর)	২০.৭	১৯.৪	১৮.০	১৬.৭	১৫.১	১৪.০	১৩.৮	১২.৩	১১.৮	১০.৯	১০.৭	১১.০	১০.৮	১২.০	১৩.৩	১৪.৭	১৫.৬	১৬.৪	১৭.৭	১৯.০	২০.৮	২১.৮	
৪	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৫.৯	৯৫.৯	৯৫.৭	৯৫.৭	৯৫.৮	৯৫.২	৯৫.৮	৯৫.৫	৯৫.৭	৯৫.৪	৯৫.৩	৯৫.৩	৯৪.৯	৯৪.২	৯৪.০	৯৩.৭	৯৩.২	৯২.৫	৯২.১	৯২.১	৯২.৪		
৫	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৫৬.২	৫২.০	৪৯.৮	৪৮.১	৪৬.৩	৪৭.২	৪৮.২	৪৯.৮	৪৯.৯	৪৯.৬	৪৯.৯	৪৯.০	৪৮.৭	৪৮.২	৪৮.২	৪১.০	৩৯.৩	৩৬.৫	৩৫.৮	৩৪.৯	৩৬.৭	৪২.০	
৬	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৮৫.৫	৮৮.৫	৮৯.৫	৮৭.৫	৮৮.৫	৮৭.৫	৮৩.৫	৮৩.৫	৮২.০	৮১.০	৮২.৫	৮৮.৫	৮৮.০	৮৮.৫	৮৮.৫	৫০.০	৫৪.৫	৫৫.০	৫৪.০	৫৫.০	৫৩.০	৫১.৫	
ধাপ সমূহ																								
অঙ্কুরোদগম এবং চারা বোপণ						উত্তিজ্জ বৃদ্ধি				ফ্লাওয়ারিং এবং ফ্রুটিং				ফসল কাটা										
রোগের জীবন চক্র																								
		হোস্টের সাথে স্পোর অ্যাসোসিয়েশন				স্পোর অঙ্কুরোদগ ম				জীবাণু টিউব গঠন এবং অনুপ্রবেশ				রোগের বিকাশ				রোগ দেখা দেওয়ার পর রোগের চক্র ফল ধরার পর্যায় এবং ফসল তোলার পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে						

খরিফ মৌসুমের রোগের পোকার আবহাওয়ার পঞ্জিকা-টমেটো (আর্লি ব্লাইট)ঃ যশোর অঞ্চল (জেলা: যশোর, কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙ্গা, ঝিনাইদহ, মেহেরপুর, মাঞ্চা), বাংলাদেশ

অঞ্চল ও যশোর		খরিফ মৌসুমের ৪ -টমেটো (আর্লি ইলাইট)															সময়কাল : ১৪০-১৫০ দিন							
তা ত ক ন জ ন জ ন ত	মাস	মার্চ				এপ্রিল				মে				জুন										
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা(°সেগ)	মাটির সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ২৮ , গ্রীষ্মকালে লম্বা হয় ও শৈতকালে ছোট হয়																						
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেগ)	মাটির তাপমাত্রা ১৬																						
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০%																						
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৭০%																						
ক্র ত ক ন জ ন জ ন ত	বৃষ্টিপাত (মিমি)																							
	প্রমাণসংগ্রহ	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬					
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৮.০	২.৫	৮.৫	১১.৫	১২.০	১১.৫	৭.০	১২.৫	২১.৫	২৮.৫	৩০.৫	৩৬.০	৮৮.৫	৩৮.৫	৪৯.৫	৫৮.৫	৮১.০	৭২.৫					
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেগ)	৩১.০	৩২.৮	৩৩.৬	৩৪.৭	৩৪.৬	৩৪.৫	৩৬.১	৩৬.৫	৩৬.৩	৩৬.০	৩৬.০	৩৫.৯	৩৫.৫	৩৫.৬	৩৫.৩	৩৪.০	৩৩.৩	৩৩.০					
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেগ)	১৬.৪	১৭.৭	১৯.০	২০.৮	২১.৮	২২.৮	২৩.৫	২৪.১	২৪.২	২৪.২	২৫.২	২৫.০	২৫.৫	২৬.০	২৬.২	২৬.১	২৬.২						
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৩.২	৯২.৫	৯২.১	৯২.১	৯২.৮	৯২.৪	৯২.৯	৯২.৮	৯২.৩	৯২.৮	৯২.৭	৯৩.১	৯৩.৬	৯৪.০	৯৪.১	৯৪.৮	৯৫.৭	৯৬.০					
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৩৬.৫	৩৫.৮	৩৪.৯	৩৬.৭	৪২.০	৪১.৫	৪১.৬	৪৪.৩	৪৬.৯	৪৯.৯	৫১.৭	৫৪.৮	৫৮.৭	৬০.০	৬২.১	৬৭.৫	৭১.৭	৭৩.৫					
সৃষ্টি সম্প্রে ক্ষেত্র	সৃষ্টিলোক ঘন্টা (ঘণ্টা)	৫৫.০	৫৮.০	৫৫.০	৫৩.০	৫১.৫	৫৫.৫	৫৪.৫	৫৪.৫	৫৫.৫	৫৪.০	৫১.৫	৫২.৫	৪৬.৫	৪৫.৫	৪৫.৫	৩২.০	২৬.৫	২৬.০					
	ধাপ সমূহ																							
অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ																								
উত্তিজ্জ বৃদ্ধি																								
ফ্লাওয়ারিং এবং ফ্রুটি																								
ফসল কাটা																								
রোগের জীবন চক্র																								
		হোস্টের সাথে স্পোর অ্যাসোসিয়েশন	স্পোর অঙ্কুরোদগ ম	জীবাণু টিউব গঠন এবং অনুপ্রবেশ	রোগের বিকাশ				রোগ দেখা দেওয়ার পর রোগের চক্র ফল ধরার পর্যায় এবং ফসল তোলার পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে															

