




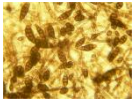
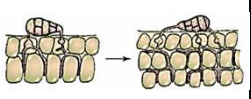


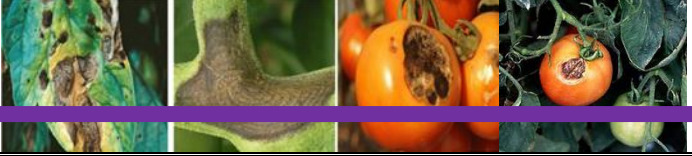




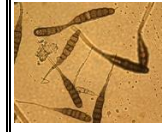
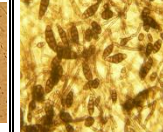
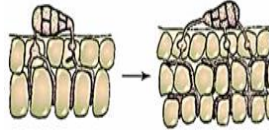









রবি মৌসুমের রোগের পোকার আবহাওয়ার পঞ্জিকা-টমেটো (আর্লি ব্লাইট): দিনাজপুর অঞ্চল (জেলা:রাজশাহী, চাঁপাইনবাবগঞ্জ, নওগা, নাটোর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : দিনাজপুর		রবি মৌসুমের : -টমেটো (আর্লি ব্লাইট)										সময়কাল : ১২০-১৩০ দিন						
আবহাওয়া সর্ভকতা	মাস	নভেম্বর					ডিসেম্বর					জানুয়ারি			ফেব্রুয়ারি			
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	মাটির সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ২৮ , গ্রীষ্মকালে লম্বা হয় ও শীতকালে ছোট হয়																
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	মাটির তাপমাত্রা ১৬																
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০%																
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৭০%																
	বৃষ্টিপাত (মিমি)																	
সাপ্তাহিক ষাভাবিক আবহাওয়া	প্রধানসপ্তাহ	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৫.০	৩.০	০.০	০.০	০.০	০.০	৩.০	০.০	৪.০	২.০	২.০	৩.০	২.০	১.০	২.০	৩.০	১.০
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩০.৩	২৯.৭	২৯.০	২৮.৭	২৮.০	২৭.০	২৫.৪	২৪.৯	২৩.৯	২২.৬	২২.৪	২৩.০	২৩.৭	২৫.০	২৫.৯	২৬.৭	২৭.৭
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৯.৪	১৮.৩	১৬.৯	১৫.৬	১৪.০	১৩.৩	১২.৯	১২.০	১০.৯	১০.৭	১০.৩	১০.০	১০.৬	১১.১	১২.১	১৩.৬	১৪.১
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৬.০	৯৫.৯	৯৫.৯	৯৫.৩	৯৫.৬	৯৬.১	৯৬.৪	৯৬.৩	৯৬.৬	৯৬.৭	৯৬.৩	৯৬.৪	৯৫.৯	৯৪.৭	৯৪.০	৯৩.৪	৯২.০
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৫৫.৪	৫৩.০	৫১.৬	৪৮.১	৪৭.৬	৪৯.০	৫২.৯	৫২.৭	৫৪.০	৫৫.১	৫৩.৭	৫২.৪	৫০.৪	৪৭.৭	৪৩.১	৪২.৪	৪০.৯
সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৫	৫৬	৫২.০	৫৪.০	৫৩.০	৪৮.০	৪২.০	৪১.০	৩৭.০	৩৪.০	৩৪.০	৩৭.০	৪১.০	৪৪.০	৪৬.০	৫২.০	৫৪.০	
ধাপ সমূহ																		
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ	উদ্ভিজ্জ বৃদ্ধি										ফ্লাওয়ারিং এবং ফ্রুটিং			ফসল কাটা			
রোগের জীবন চক্র																		
	হোস্টের সাথে স্পোর অ্যাসোসিয়েশন		স্পোর অঙ্কুরোদগম	জীবাণু টিউব গঠন এবং অনুপ্রবেশ	রোগের বিকাশ	রোগ দেখা দেওয়ার পর রোগের চক্র ফল ধরার পর্যায় এবং ফসল তোলা পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে												

খরিফ মৌসুমের রোগের পোকার আবহাওয়ার পঞ্জিকা-টমেটো (আর্লি ব্লাইট): দিনাজপুর অঞ্চল (জেলা:রাজশাহী, চাঁপাইনবাবগঞ্জ, নওগা, নাটোর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : দিনাজপুর		খরিফ মৌসুমের : -টমেটো (আর্লি ব্লাইট)										সময়কাল : ১২০-১৩০ দিন									
আবহাওয়া সত্যকতা	মাস	মার্চ					এপ্রিল					মে					জুন				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	মাটির সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ২৮ , গ্রীষ্মকালে লম্বা হয় ও শীতকালে ছোট হয়																			
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	মাটির তাপমাত্রা ১৬																			
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০%																			
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৭০%																			
	বৃষ্টিপাত (মিমি)																				
সাপ্তাহিক ষাভাবিক আবহাওয়া	প্রধানসপ্তাহ	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫			
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	১.০	১.০	৪.০	২.০	৭.০	৮.০	৮.০	২৫.০	২৩.০	৩১.০	৩৬.০	৫৭.০	৫৫.০	৭৩.০	৫৭.০	৭৭.০	১১১.০			
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৮.৬	৩০.১	৩১.১	৩২.০	৩২.১	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.০	৩২.৪	৩২.৩	৩২.৯	৩৩.০	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.৩	৩৩.০	৩২.৩			
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৫.০	১৬.১	১৭.১	১৮.৬	১৯.৭	২০.৪	২১.১	২২.০	২২.০	২২.৩	২২.৯	২৩.৬	২৪.০	২৪.৪	২৫.০	২৫.১	২৫.৬			
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯০.৬	৮৮.৯	৮৭.৬	৮৬.০	৮৭.১	৮৬.৬	৮৭.৪	৮৯.৪	৯১.১	৯২.৩	৯২.০	৯২.১	৯২.৪	৯২.৭	৯৩.৪	৯৩.৯	৯৪.৭			
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৩৮.৪	৩৫.৩	৩৫.১	৩৬.৪	৪৩.৩	৪০.৯	৪৩.৪	৫০.৯	৫৩.৭	৫৭.৬	৫৭.৩	৫৯.৩	৬২.৪	৬২.৩	৬৫.৪	৬৭.৭	৭১.৪			
সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৭.০	৫৯.০	৫৯.০	৫৫.০	৪৯.০	৫২.০	৫৫.০	৪৯.০	৫০.০	৪৯.০	৫১.০	৪৮.০	৪৪.০	৪২.০	৪০.০	৩৫.০	২৭.০				
ধাপ সমূহ																					
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ						উদ্ভিজ্জ বৃদ্ধি					ফ্লাওয়ারিং এবং ফ্রুটিং					ফসল কাটা				
রোগের জীবন চক্র																					
	হোস্টের সাথে স্পোর অ্যাসোসিয়েশন		স্পোর অঙ্কুরোদগম		জীবাণু টিউব গঠন এবং অনুপ্রবেশ		রোগের বিকাশ		রোগ দেখা দেওয়ার পর রোগের চক্র ফল ধরার পর্যায় এবং ফসল তোলা পর্যায় পর্যন্ত চলতে থাকে												