




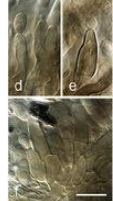







রবি মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকাকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ): যশোর অঞ্চল (জেলা: যশোর, কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙ্গা, ঝিনাইদহ, মেহেরপুর, মাগুরা), বাংলাদেশ

আবহাওয়া সর্তকতা		রবি মৌসুমের মরিচঃ (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ)										সময়কাল : ১৭০-১৮০ দিন																								
মাস		অক্টোবর			নভেম্বর			ডিসেম্বর				জানুয়ারি			ফেব্রুয়ারি			মার্চ																		
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)		রোগের সংক্রমণের জন্য ২৮°সেঃ থেকে ৩২°সেঃ																																		
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)		রোগের সংক্রমণের জন্য ২২°সেঃ থেকে ২৫°সেঃ																																		
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)		প্রারম্ভিক সংক্রমণের জন্য ৯৫% বা তার বেশি আপেক্ষিক আদ্রতা বিরাজ করতে হবে ২৪ ঘন্টা																																		
সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)		৮০%																																		
বৃষ্টিপাত (মিমি)		আবহাওয়ার সাথে দীর্ঘসময় পাতা ভেজা থাকা রোগ বিস্তারের অনুকূল																																		
প্রমানসংখ্যা		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									
বৃষ্টিপাত (মিমি)		৪৪.৫	৩৩.০	২৬.৫	২০.০	৯.০	৮.০	৭.৫	১.০	২.০	১.৫	৪.০	০.০	৩.৫	০.৫	১.৫	২.৫	৩.০	৬.৫	৫.০	৪.৫	৮.০	৪.০	২.৫	৪.৫	১১.৫	১২.০									
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)		৩৩.২	৩৩.০	৩২.৭	৩১.৯	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	৩২.৪	৩৩.৬	৩৪.৭	৩৪.৬									
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)		২৫.১	২৪.৪	২৩.৪	২১.৬	২০.৭	১৯.৪	১৮.০	১৬.৭	১৫.১	১৪.০	১৩.৪	১২.৩	১১.৪	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									
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)		৯৬.৫	৯৬.৫	৯৬.৫	৯৬.১	৯৫.৯	৯৫.৯	৯৫.৭	৯৫.৭	৯৫.৪	৯৫.২	৯৫.৮	৯৫.৫	৯৫.৭	৯৫.৪	৯৫.৩	৯৫.৩	৯৪.৯	৯৪.৯	৯৪.২	৯৪.০	৯৩.৭	৯৩.২	৯২.৫	৯২.১	৯২.১	৯২.৪									
সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)		৬৭.০	৬৪.৪	৬১.৫	৫৭.১	৫৬.২	৫২.০	৪৯.৮	৪৮.১	৪৬.৩	৪৭.২	৪৯.২	৪৯.৪	৪৭.৯	৪৯.৬	৪৭.৯	৪৭.০	৪৪.৭	৪৪.২	৪২.২	৪১.০	৩৯.৩	৩৬.৫	৩৫.৪	৩৪.৯	৩৬.৭	৪২.০									
সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)		৪০.০	৪৩.৫	৪৭.০	৪৯.০	৪৫.৫	৪৮.৫	৪৯.৫	৪৭.৫	৪৮.৫	৪৭.৫	৪৩.৫	৪২.০	৪২.০	৪১.০	৪২.৫	৪৪.৫	৪৮.০	৪৮.৫	৪৯.৫	৫০.০	৫৪.৫	৫৫.০	৫৪.০	৫৫.০	৫৩.০	৫১.৫									
ধাপ সমূহ																																				
		অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ					উদ্ভিদ্ধ বৃদ্ধি					ফুল এবং ফল					ফসল কাটা																			
জীবন চক্র																																				
		স্পোর অবতরণ					স্পোর অঙ্কুরোদগম					অনুপ্রবেশ					রোগের সংক্রমণ					রোগ বিস্তারের পর রোগ চক্র ফসলের ফল ধারণ পর্যায় এবং সংগ্রহক পর্যায় পর্যন্ত চলমান থাকে।														

খরিফ মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকাকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ)ঃ যশোর অঞ্চল (জেলা: যশোর, কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙ্গা, ঝিনাইদহ, মেহেরপুর, মাগুরা), বাংলাদেশ

অঞ্চল : যশোর		খরিফ মৌসুমের মরিচঃ (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ)														সময়কাল : ১৭০-১৮০ দিন												
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	এপ্রিল				মে				জুন				জুলাই				আগস্ট			সেপ্টেম্বর							
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	রোগের সংক্রমণের জন্য ২৮°সেঃ থেকে ৩২°সেঃ																										
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	রোগের সংক্রমণের জন্য ২২°সেঃ থেকে ২৫°সেঃ																										
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	প্রারম্ভিক সংক্রমণের জন্য ৯৫% বা তার বেশি আপেক্ষিক আদ্রতা বিরাজ করতে হবে ২৪ ঘন্টা																										
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৮০%																										
বৃষ্টিপাত (মিমি)	আবহাওয়ার সাথে দীর্ঘসময় পাতা ভেজা থাকা রোগ বিস্তারের অনুকূল																											
সাপ্তাহিক স্বাভাবিক তাপমাত্রা	প্রমানসঙ্গ্রহ	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)	১১.৫	৭.০	১২.৫	২১.৫	২৮.৫	৩০.৫	৩৬.০	৪৪.৫	৩৮.৫	৪৯.৫	৫৪.৫	৮১.০	৭২.৫	৮২.০	৭২.০	৮৩.৫	৭৩.০	৬৩.৫	৫৬.০	৬৮.০	৪৮.৫	৫০.৫	৫২.৫	৬৮.০	৫৯.০	৬৯.৫	
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৫.৫	৩৬.১	৩৬.৫	৩৬.৩	৩৬.০	৩৬.০	৩৫.৯	৩৫.৫	৩৫.৬	৩৫.৩	৩৪.০	৩৩.৩	৩৩.০	৩২.৭	৩২.৯	৩২.৭	৩২.৭	৩৩.০	৩২.৮	৩২.৭	৩৩.১	৩৩.৩	৩২.৯	৩২.৯	৩৩.০	৩৩.২	
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২২.৮	২৩.৫	২৪.১	২৪.২	২৪.২	২৫.২	২৫.০	২৫.৫	২৬.০	২৬.২	২৬.২	২৬.১	২৬.২	২৬.০	২৬.১	২৬.২	২৬.২	২৬.০	২৬.২	২৬.০	২৬.১	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৫.৩	
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯২.৪	৯২.৯	৯২.৪	৯২.৩	৯২.৮	৯২.৭	৯৩.১	৯৩.৬	৯৪.০	৯৪.১	৯৪.৮	৯৫.৭	৯৬.০	৯৬.১	৯৬.১	৯৬.১	৯৬.১	৯৬.১	৯৬.০	৯৬.২	৯৬.৫	৯৬.২	৯৬.২	৯৬.৪	৯৬.৬	৯৬.৩	৯৬.৬
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	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	৭৪.৪	৭৩.৪	৭৪.৬	৭৩.৪	৭২.৬	৭৩.০	৭৩.০	৭১.৭	৭১.০	৭১.৫	৭০.৮	৬৯.৭	৬৭.৭	
সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)	৫৫.৫	৫৪.৫	৫৪.৫	৫৫.৫	৫৪.০	৫১.৫	৫২.৫	৪৬.৫	৪৫.৫	৪১.৫	৩২.০	২৬.৫	২৬.০	২৪.৫	২৯.০	২৫.০	২৯.৫	৩২.৫	৩০.০	২৮.০	৩০.৫	৩২.৫	৩১.৫	৩৩.০	৩২.৫	৩৮.৫		
ধাপ সমূহ																												
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ						উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি						ফুল এবং ফল						ফসল কাটা									
জীবন চক্র																												
			স্পোর অবতরণ				স্পোর অঙ্কুরোদগম				অনুপ্রবেশ				রোগের সংক্রমণ				রোগ বিস্তারের পর রোগ চক্র ফসলের ফল ধারণ পর্যায় এবং সংগ্রহক পর্যায় পর্যন্ত চলমান থাকে।									