





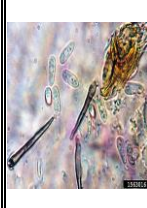
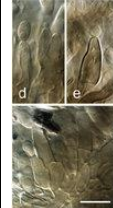
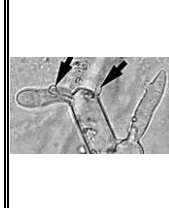






রবি মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকাকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ): দিনাজপুর অঞ্চল (জেলা: দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও, পঞ্চগাওর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : দিনাজপুর		রবি মৌসুমের মরিচঃ (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ)										সময়কাল : ১৫০-১৬০ দিন														
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	ডিসেম্বর					জানুয়ারি					ফেব্রুয়ারি					মার্চ					এপ্রিল				
	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 বিপড়্রের অনুকূল																								
সাপ্তাহিক স্বাতাবিক আবহাওয়া	প্রধানসপ্তাহ	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭				
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	০.০	৩.০	০.০	৪.০	২.০	২.০	৩.০	২.০	১.০	২.০	৩.০	১.০	১.০	১.০	৪.০	২.০	৭.০	৮.০	৮.০	২৫.০	২৩.০				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৭.০	২৫.৪	২৪.৯	২৩.৯	২২.৬	২২.৪	২৩.০	২৩.৭	২৫.০	২৫.৯	২৬.৭	২৭.৭	২৮.৬	৩০.১	৩১.১	৩২.০	৩২.১	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.০	৩২.৪				
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৩.৩	১২.৯	১২.০	১০.৯	১০.৭	১০.৩	১০.০	১০.৬	১১.১	১২.১	১৩.৬	১৪.১	১৫.০	১৬.১	১৭.১	১৮.৬	১৯.৭	২০.৪	২১.১	২২.০	২২.০				
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৬.১	৯৬.৪	৯৬.৩	৯৬.৬	৯৬.৭	৯৬.৩	৯৬.৪	৯৫.৯	৯৪.৭	৯৪.০	৯৩.৪	৯২.০	৯০.৬	৮৮.৯	৮৭.৬	৮৬.০	৮৭.১	৮৬.৬	৮৭.৪	৮৯.৪	৯১.১				
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৪৯.০	৫২.৯	৫২.৭	৫৪.০	৫৫.১	৫৩.৭	৫২.৪	৫০.৪	৪৭.৭	৪৩.১	৪২.৪	৪০.৯	৩৮.৪	৩৫.৩	৩৫.১	৩৬.৪	৪৩.৩	৪০.৯	৪৩.৪	৫০.৯	৫৩.৭				
	সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)	৪৮.০	৪২.০	৪১.০	৩৭.০	৩৪.০	৩৪.০	৩৭.০	৪১.০	৪৪.০	৪৬.০	৫২.০	৫৪.০	৫৭.০	৫৯.০	৫৯.০	৫৫.০	৪৯.০	৫২.০	৫৫.০	৪৯.০	৫০.০				
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।					

খরিফ মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকাকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ): দিনাজপুর অঞ্চল (জেলা: দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও, পঞ্চগাওর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : দিনাজপুর		খরিফ মৌসুমের মরিচঃ (অ্যানথ্রাকনোজ রোগ)										সময়কাল : ১৫০-১৬০ দিন														
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	এপ্রিল					মে					জুন					জুলাই					আগস্ট				
	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 আবহাওয়া	প্রধানসংখ্য	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫			
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৮.০	৮.০	২৫.০	২৩.০	৩১.০	৩৬.০	৫৭.০	৫৫.০	৭৩.০	৫৭.০	৭৭.০	১১১.০	৯৬.০	১০৯.০	১০৫.০	৮১.০	৮৪.০	৭০.০	৬০.০	৯৩.০	১০৩.০	৭১.০			
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.০	৩২.৪	৩২.৩	৩২.৯	৩৩.০	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.৩	৩৩.০	৩২.৩	৩২.৪	৩২.০	৩২.১	৩২.১	৩২.৩	৩২.৯	৩২.৬	৩২.৪	৩২.১	৩২.৪			
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২০.৪	২১.১	২২.০	২২.০	২২.৩	২২.৯	২৩.৬	২৪.০	২৪.৪	২৫.০	২৫.১	২৫.৬	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.৩	২৬.৭	২৬.১	২৬.০	২৬.০			
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৮৬.৬	৮৭.৪	৮৯.৪	৯১.১	৯২.৩	৯২.০	৯২.১	৯২.৪	৯২.৭	৯৩.৪	৯৩.৯	৯৪.৭	৯৪.৪	৯৫.১	৯৪.৬	৯৪.৪	৯৪.৭	৯৪.১	৯৪.০	৯৫.০	৯৫.৭	৯৫.৬			
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৪০.৯	৪৩.৪	৫০.৯	৫৩.৭	৫৭.৬	৫৭.৩	৫৯.৩	৬২.৪	৬২.৩	৬৫.৪	৬৭.৭	৭১.৪	৭১.৬	৭৩.৩	৭২.৭	৭১.৯	৭১.৬	৭০.১	৭০.৯	৭২.৬	৭৩.১	৭১.৬			
	সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)	৫২.০	৫৫.০	৪৯.০	৫০.০	৪৯.০	৫১.০	৪৮.০	৪৪.০	৪২.০	৪০.০	৩৫.০	২৭.০	৩১.০	২৭.০	২৯.০	৩১.০	৩৬.০	৩৬.০	৩৭.০	৩৪.০	৩৪.০	৩৭.০			
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।																	