



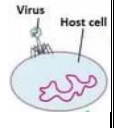











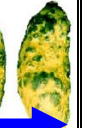





রবি ফসলের আবহাওয়া ক্যালেন্ডার শসা (মোজাইক ভাইরাস রোগ) : বরিশাল অঞ্চল (জেলা: পটুয়াখালী, বরিশাল, ঝালকাঠি, বরগুনা, ভোলা), বাংলাদেশ

অঞ্চল : বগুড়া		রবি মৌসুম : মরিচ (ফল বোরর পোকা)										সময়কাল : ১০০-১২০ দিন					
মাস		নভেম্বর					ডিসেম্বর					জানুয়ারি			ফেব্রুয়ারি		
আবহাওয়া সূচক	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২°সেঃ															
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৬°সেঃ															
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	নির্দিষ্ট ক্রমবর্ধমান আপেক্ষিক আর্দ্রতার কারণে রোগের বিকাশ ঘটতে পারে															
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	রোগের বিকাশ আপেক্ষিক আর্দ্রতার সাথে সম্পর্কযুক্ত কারণ আর্দ্রতা কমে যাওয়ায় রোগের ঘটনা হ্রাস পায়															
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	রোগের বিকাশ বৃষ্টিপাতের অনুকূলে															
	প্রধানসপ্তাহ	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭
বৃষ্টিপাত (মিমি)	১৯.৩	১০০.০	৯.০	৬.০	৭.০	১.৭	৪.০	১.৩	০.৭	১.৩	১.০	১.০	১.৭	২.৭	৩.৭	৫.০	৮.০
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩১.০	৩১.২	২৯.৬	২৯.৩	২৮.৩	২৭.৮	২৭.০	২৬.২	২৫.৭	২৫.১	২৫.২	২৫.৮	২৬.২	২৭.০	২৭.৮	২৮.৯	২৯.৭
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২২.১	২৬.০	১৯.৬	১৮.৪	১৬.৭	১৫.৬	১৪.৯	১৪.০	১৩.১	১২.৬	১২.৫	১২.৭	১২.৫	১৪.০	১৪.৬	১৬.২	১৬.৯
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৯৭.৮	৯৭.৪	৯৭.৮	৯৭.৮	৯৭.৮	৯৮.০	৯৭.৯	৯৮.২	৯৮.২	৯৮.০	৯৭.৮	৯৭.৬	৯৭.৬	৯৭.৩	৯৭.১	৯৭.০	৯৭.০
সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৬৩.২	৭৮.৯	৫৬.৬	৫৩.৭	৫১.৮	৫০.৬	৫০.৯	৫০.৭	৫০.৩	৫০.১	৪৯.৩	৪৮.৫	৪৫.২	৪৬.২	৪৪.৮	৪৬.২	৪৫.১
সূর্যালোক ঘন্টা (ঘন্টা)	৪৭.০	২৬.০	৪৯.০	৫০.০	৫১.৩	৪৮.৭	৪৬.৩	৪৪.৩	৪৩.৭	৪৬.৭	৪৪.০	৪৭.৩	৫২.৭	৫০.৩	৫২.৩	৫১.৭	৫২.০
ধাপ সমূহ																	
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ				উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি				ফুল এবং ফল				ফসল কাটা				
জীবন চক্র																	
	হোস্ট কোষে ভাইরাস সংযুক্তি	অনুপ্রবেশ, প্রতিলিপি এবং প্রকাশ	সংক্রমণ	রোগের বিকাশ	রোগের বিকাশ প্রক্রিয়ার সাথে হোস্ট কোষে ভাইরাস সংযুক্তি পরিপক্বতার পর্যায় পর্যন্ত অব্যাহত থাকে												

রবি ফসলের আবহাওয়া ক্যালেন্ডার শসা (মোজাইক ভাইরাস রোগ) : বরিশাল অঞ্চল (জেলা: পটুয়াখালী, বরিশাল, ঝালকাঠি, বরগুনা, ভোলা), বাংলাদেশ

অঞ্চল : বগুড়া		রবি মৌসুম : মরিচ (ফল বোরর পোকা)										সময়কাল : ১৩০-১৪০ দিন														
মাস		মার্চ					এপ্রিল					মে					জুন					জুলাই				
আবহাওয়া সংক্রান্ত	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২°সেঃ																								
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৬°সেঃ																								
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	নির্দিষ্ট ক্রমবর্ধমান আপেক্ষিক আর্দ্রতার কারণে রোগের বিকাশ ঘটতে পারে																								
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	রোগের বিকাশ আপেক্ষিক আর্দ্রতার সাথে সম্পর্কযুক্ত কারণ আর্দ্রতা কমে যাওয়ায় রোগের ঘটনা হ্রাস পায়																								
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	রোগের বিকাশ বৃষ্টিপাতের অনুকূলে																								
	প্রধানসত্ত্ব	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮					
বৃষ্টিপাত (মিমি)	৫.৭	৫.৩	৬.০	১৪.৩	১৮.০	১৮.০	২১.৭	২৫.০	৩৪.৭	৪০.৭	৫২.৭	৪৯.০	৬৯.০	৬৬.৭	৮৫.৩	১০৫.৩	১২৯.৭	১২৬.৩	১২৯.০	৯১.৭						
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩০.৭	৩১.৭	৩২.৭	৩৩.০	৩২.৯	৩৩.৩	৩৩.৭	৩৩.৫	৩৩.৫	৩৩.৬	৩৩.৮	৩৩.৮	৩৩.২	৩৩.৩	৩২.৮	৩১.৯	৩১.৩	৩১.০	৩১.০	৩১.১						
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৮.৩	১৯.৫	২০.৫	২২.১	২২.৮	২৩.৭	২৪.০	২৪.৬	২৪.৪	২৪.৪	২৫.১	২৫.২	২৫.৭	২৬.০	২৬.১	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০						
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৯৬.৭	৯৭.১	৯৬.৭	৯৬.৫	৯৬.৫	৯৬.৬	৯৬.৪	৯৬.০	৯৬.১	৯৬.২	৯৬.১	৯৬.২	৯৬.৫	৯৬.৪	৯৬.৬	৯৬.০	৯৬.৩	৯৬.৪	৯৬.৪	৯৬.৪						
সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৪৪.৯	৪৫.২	৪৫.৩	৫০.৭	৫৪.৪	৫৮.০	৫৯.৮	৬১.৯	৬২.৫	৬৪.২	৬৫.৯	৬৭.৫	৬৯.৬	৭০.৯	৭৩.২	৭৬.৯	৭৯.২	৮০.৬	৮০.৭	৭৯.৪						
সর্বলোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৩.৭	৫৪.০	৫৪.৩	৫২.৩	৫০.৭	৫৩.০	৫১.৩	৫৪.৭	৫১.৭	৪৯.০	৪৮.০	৪৬.০	৩৭.৩	৩৭.৩	৩০.৭	২৩.০	২১.৩	২০.৩	২০.৩	২৩.০						
ধাপ সমূহ																										
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ					উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি					ফুল এবং ফল					ফসল কাটা										
জীবন চক্র																										
	হোস্ট	অনুপ্রবেশ,	সংক্রমণ	রোগের	রোগের বিকাশ প্রক্রিয়ার সাথে হোস্ট কোষে ভাইরাস সংযুক্তি পরিপক্বতার পর্যায় পর্যন্ড অব্যাহত থাকে																					

		কোষে ভাইরা স সংযুক্তি	প্রতিলিপি এবং প্রকাশ		বিকাশ	
--	--	--------------------------------	-------------------------	--	-------	--