



















রবি মৌসুমের শসা ফসলের পোকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (লাল কুমড়া বিটল পোকা): খুলনা অঞ্চল (জেলা: খুলনা, নরাইল, বাগেরহাট ও সাতক্ষীরা) বাংলাদেশ

অঞ্চল : খুলনা		রবি মৌসুমের শসা : (লাল কুমড়া বিটল পোকা)								সময়কাল : ১০০-১২০ দিন								
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	অক্টোবর				নভেম্বর				ডিসেম্বর				জানুয়ারি				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৫°সেঃ (৩০°সেঃ সর্বোত্তম তাপমাত্রা ডিম অবস্থান এবং খাদ্য গ্রহণ উভয়ের জন্য)																
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৫°সেঃ বা তার নিচে																
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	তাপমাত্রা এবং আপেক্ষিক আর্দ্রতার অগ্রগতির সাথে জনসংখ্যা বৃদ্ধির সাথে সাথে আপেক্ষিক আর্দ্রতার গুঠানামার বিস্তৃত পরিসর সহ্য করতে সক্ষম																
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	আপেক্ষিক আর্দ্রতার গুঠানামার বিস্তৃত পরিসর সহ্য করতে সক্ষম																
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	লাল কুমড়া পোকা বৃদ্ধির সাথে সম্পর্ক																
সাপ্তাহিক ষাভাবিক আবহাওয়া	প্রমানসপ্তাহ	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৪১.০	৩৮.৫	৩১.৫	২৬.৫	৯.৫	১৩.০	৮.০	৩.০	৩.৫	১.০	৪.০	০.০	১.০	৩.০	১.৫	০.০	৩.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২.৭	৩২.৭	৩২.৪	৩১.৭	৩১.০	৩১.০	৩০.১	২৯.৫	২৮.৫	২৭.৭	২৭.০	২৬.০	২৫.৬	২৫.০	২৫.০	২৫.৮	২৬.২
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৫.৫	২৫.০	২৪.২	২২.৫	২১.৫	২০.৬	১৯.৩	১৮.০	১৬.৩	১৫.৩	১৪.৫	১৩.৪	১২.৬	১২.২	১২.২	১২.৭	১২.৪
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৯৬.৮	৯৬.৫	৯৬.২	৯৬.৩	৯৬.০	৯৫.৬	৯৫.৯	৯৫.৮	৯৫.৫	৯৪.৭	৯৫.৭	৯৫.৮	৯৫.৭	৯৫.৪	৯৫.২	৯৪.৯	৯৪.৯
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৬৯.২	৬৫.৬	৬৩.৩	৫৯.২	৫৭.৪	৫৩.৯	৫১.৩	৪৯.০	৪৬.৭	৪৭.৩	৪৮.৮	৪৯.২	৪৭.৮	৪৮.৭	৪৬.৯	৪৬.৮	৪৪.৩
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৪২.০	৪৫.০	৫১	৫৫	৫৫	৫৬	৫২.০	৫৪.০	৫৩.০	৪৮.০	৪২.০	৪১.০	৩৭.০	৩৪.০	৩৪.০	৩৭.০	৪১.০
	ধাপ সমূহ																	
অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ				অঙ্গজ বৃদ্ধি				ফুল ও ফল				ফসল কাটা						
পোকার জীবন চক্র																		
	ডিম (৬ থেকে ১৫ দিন)				কীড়া (১৩ থেকে ২৫ দিন)		পুতুলি (৭ থেকে ২০ দিন)		প্রাপ্তবয়স্ক (১০ মাস)		প্রাপ্তবয়স্ক (ক্ষতিগ্রস্ত ফুল এবং অপরিপক্ব ফল)							

খরিফ মৌসুমের শসা ফসলের পোকাকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (লাল কুমড়া বিটল পোকা): খুলনা অঞ্চল (জেলা: খুলনা, নরাইল, বাগেরহাট ও সাতক্ষীরা) বাংলাদেশ

অঞ্চল : খুলনা		খরিফ মৌসুমের শসা : (লাল কুমড়া বিটল পোকা)								সময়কাল : ১০০-১২০ দিন								
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	এপ্রিল				মে				জুন				জুলাই				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৫°সেঃ (৩০°সেঃ সর্বোত্তম তাপমাত্রা ডিম অবস্থান এবং খাদ্য গ্রহণ উভয়ের জন্য)																
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৫°সেঃ বা তার নিচে																
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	তাপমাত্রা এবং আপেক্ষিক আর্দ্রতার অগ্রগতির সাথে জনসংখ্যা বৃদ্ধির সাথে সাথে আপেক্ষিক আর্দ্রতার ঠানানামার বিস্তৃত পরিসর সহ্য করতে সক্ষম																
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	আপেক্ষিক আর্দ্রতার ঠানানামার বিস্তৃত পরিসর সহ্য করতে সক্ষম																
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	লাল কুমড়া পোকা বৃদ্ধির সাথে সম্পর্ক																
সাপ্তাহিক ষাভাবিক আবহাওয়া	প্রমানসপ্তাহ	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	১২.৫	১২.৫	১৭.৫	২৫.০	৩১.৫	৩২.৫	৩৭.০	৪৭.৫	৫০.০	৫২.০	৭৭.৫	৭৯.০	৯৩.৫	৯২.০	৭৪.৫	৯৪.০	৭৬.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৫.০	৩৫.২	৩৫.২	৩৫.২	৩৫.১	৩৫.২	৩৫.৩	৩৫.১	৩৫.০	৩৪.৭	৩৩.৪	৩২.৭	৩২.৩	৩২.০	৩২.১	৩১.৮	৩২.১
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৪.০	২৪.৩	২৪.৯	২৫.০	২৫.০	২৫.৩	২৫.৮	২৬.০	২৬.৪	২৬.৮	২৬.২	২৬.৩	২৬.১	২৬.০	২৬.২	২৬.১	২৬.১
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৯৪.৩	৯৩.৭	৯৩.৩	৯৩.২	৯৩.০	৯৩.১	৯৩.৪	৯৩.৭	৯৩.৯	৯৪.২	৯৫.১	৯৫.৭	৯৫.৮	৯৬.০	৯৫.৫	৯৫.৯	৯৫.৮
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৪৮.৮	৪৯.২	৫২.৪	৫৩.৭	৫৫.৩	৫৭.৪	৫৭.৯	৬০.৭	৬২.০	৬৪.৯	৭০.২	৭৩.৩	৭৫.১	৭৫.৫	৭৪.৬	৭৭.০	৭৫.৫
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৯.০	৬০.০	৬১.৫	৫৮.০	৫৯.৫	৫৬.৫	৫৫.০	৪৭.০	৫০.০	৪১.৫	২৯.৫	২৩.৫	২৫.০	২১.৫	২৭.০	২৪.৫	২৯.০
ধাপ সমূহ																		
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ				অঙ্গজ বৃদ্ধি				ফুল ও ফল				ফসল কাটা					
পোকাকার জীবন চক্র																		
	ডিম (৬ থেকে ১৫ দিন)				কীড়া (১৩ থেকে ২৫ দিন)		পুতুলি (৭ থেকে ২০ দিন)		প্রাপ্তবয়স্ক (১০ মাস)		প্রাপ্তবয়স্ক (ক্ষতিগ্রস্ত ফুল এবং অপরিপক্ব ফল)							