



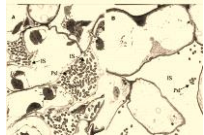
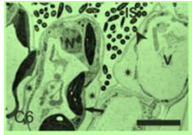

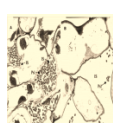
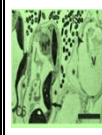







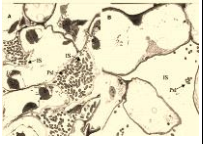
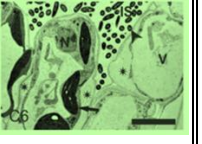

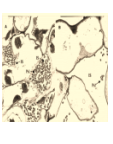
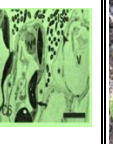




রবি ফসলের আবহাওয়া ক্যালেন্ডার শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ): ফরিদপুর অঞ্চল (জেলা: ফরিদপুর, মাদারীপুর, শরীয়তপুর, গোপালগঞ্জ, রাজবাড়ী) বাংলাদেশ

| অঞ্চল : ফরিদপুর | | রবি মৌসুম : শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ) | | | | | | | | | | সময়কাল : ৯০-১০০ দিন | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|-----------------|--|--|---|------------|---|---|---|----------------------|---|---|---|--|
| আবহাওয়া সতর্কতা | মাস | এপ্রিল | | | | মে | | | | জুন | | | | | | |
| | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ) | ২৮°সেঃ | | | | | | | | | | | | | | |
| | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ) | ২৩°সেঃ | | | | | | | | | | | | | | |
| | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৯৫% বা তার বেশি | | | | | | | | | | | | | | |
| | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৮৫% | | | | | | | | | | | | | | |
| | বৃষ্টিপাত (মিমি) | বৃষ্টির আবহাওয়া এবং আর্দ্র অবস্থা দ্বারা অনুকূল | | | | | | | | | | | | | | |
| সাপ্তাহিক ষাতি/বিক আবহাওয়া | প্রধানসপ্তাহ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | ২৪ | ২৫ | ২৬ | | |
| | বৃষ্টিপাত (মিমি) | ২১.০ | ২০.৫ | ২৭.৫ | ৪১.৫ | ৪৮.০ | ৪৬.৫ | ৫২.৫ | ৬১.০ | ৬৭.৫ | ৭৬.৫ | ৮৪.০ | ৮৬.৫ | ৮৮.০ | | |
| | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ) | ৩৪.২ | ৩৪.৮ | ৩৪.৫ | ৩৪.২ | ৩৪.০ | ৩৪.১ | ৩৪.০ | ৩৩.৭ | ৩৩.৮ | ৩৩.৭ | ৩২.৮ | ৩২.১ | ৩২.০ | | |
| | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ) | ২৩.০ | ২৩.৫ | ২৪.০ | ২৪.০ | ২৩.৭ | ২৪.২ | ২৪.৬ | ২৫.০ | ২৫.৫ | ২৬.০ | ২৬.০ | ২৬.০ | ২৬.০ | | |
| | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৯৩.০ | ৯২.৯ | ৯২.৬ | ৯৩.৩ | ৯৩.৬ | ৯৪.১ | ৯৩.৮ | ৯৪.১ | ৯৪.৮ | ৯৫.২ | ৯৫.৪ | ৯৫.৪ | ৯৫.৫ | | |
| | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৪৯.০ | ৫০.২ | ৫৩.৮ | ৫৬.৯ | ৫৯.৯ | ৬১.৩ | ৬৩.৩ | ৬৫.৫ | ৬৭.৩ | ৬৯.৫ | ৭৩.৫ | ৭৩.৫ | ৭৫.৬ | | |
| | সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা) | ৫২.৫ | ৫৩.০ | ৫৪.৫ | ৫২.৫ | ৪৯.৫ | ৪৯.৫ | ৪৯.০ | ৪০.৫ | ৪১.০ | ৩৮.০ | ৩০.৫ | ২৬.৫ | ২৫.৫ | | |
| | ধাপ সমূহ |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ | | | | উদ্ভিজ্জ বৃদ্ধি | | | | ফুল এবং ফল | | | | ফসল কাটা | | | | |
| জীবন চক্র |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| | ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ | | পদ্ধতিগত সংক্রমণ | | রোগের বিকাশ | | ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ | | পদ্ধতিগত সংক্রমণ | | রোগের বিকাশ | | রোগের সংঘটনের পর চক্রটি প্রজনন থেকে ফসল কাটা পর্যন্ত চলতে থাকে | | | |

খরিফ ফসলের আবহাওয়া ক্যালেন্ডার শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ): ফরিদপুর অঞ্চল (জেলা: ফরিদপুর, মাদারীপুর, শরীয়তপুর, গোপালগঞ্জ, রাজবাড়ী) বাংলাদেশ

| অঞ্চল : ফরিদপুর | | খরিফ মৌসুম : শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ) | | | | | | | | | | সময়কাল : ৯০-১০০ দিন | | |
|-----------------------------|---|--|---|-----------------|--|---|---|------------|---|--|---|----------------------|---|--|
| আবহাওয়া সর্ভকর্তা | মাস | আগস্ট | | | | সেপ্টেম্বর | | | | অক্টোবর | | | | |
| | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ) | ২৮°সেঃ | | | | | | | | | | | | |
| | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ) | ২৩°সেঃ | | | | | | | | | | | | |
| | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৯৫% বা তার বেশি | | | | | | | | | | | | |
| | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৮৫% | | | | | | | | | | | | |
| | বৃষ্টিপাত (মিমি) | বৃষ্টির আবহাওয়া এবং আর্দ্র অবস্থা দ্বারা অনুকূল | | | | | | | | | | | | |
| সাপ্তাহিক দাতা বিক আবহাওয়া | প্রধানসপ্তাহ | ৩১ | ৩২ | ৩৩ | ৩৪ | ৩৫ | ৩৬ | ৩৭ | ৩৮ | ৩৯ | ৪০ | ৪১ | ৪২ | ৪৩ |
| | বৃষ্টিপাত (মিমি) | ৮৪.০ | ৬৫.৫ | ৭৬.৫ | ৭৪.৫ | ৫০.০ | ৫৬.৫ | ৫৯.৫ | ৬১.৫ | ৬৮.০ | ৪৩.০ | ৪৪.০ | ৪৩.০ | ২০.৫ |
| | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ) | ৩২.০ | ৩২.১ | ৩২.০ | ৩২.১ | ৩২.২ | ৩২.২ | ৩২.১ | ৩২.৪ | ৩২.২ | ৩২.৪ | ৩২.৪ | ৩২.০ | ৩১.৫ |
| | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ) | ২৬.১ | ২৬.১ | ২৬.০ | ২৬.১ | ২৬.২ | ২৬.০ | ২৬.০ | ২৬.০ | ২৫.৮ | ২৫.৫ | ২৫.০ | ২৪.০ | ২২.৬ |
| | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৯৫.০ | ৯৫.০ | ৯৫.০ | ৯৫.০ | ৯৪.৮ | ৯৫.১ | ৯৫.২ | ৯৫.১ | ৯৫.৭ | ৯৬.০ | ৯৫.৯ | ৯৫.৭ | ৯৫.১ |
| | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | ৭৫.৩ | ৭৪.৭ | ৭৫.১ | ৭৪.৯ | ৭৩.৩ | ৭৪.০ | ৭২.৯ | ৭২.০ | ৭১.০ | ৬৯.৩ | ৬৬.২ | ৬৩.০ | ৫৮.৬ |
| | সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা) | ১৭৭ | ১৭৯ | ১৮৩ | ১৮৭ | ১৮৫ | ১৯২ | ১৮৯ | ১৯৮ | ২১০ | ২০৬ | ৪৩.০ | ৪৬.০ | ৪৯.৫ |
| | ধাপ সমূহ |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ | | | | উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি | | | | ফুল এবং ফল | | | | ফসল কাটা | | |
| জীবন চক্র |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| | ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ | | পদ্ধতিগত সংক্রমণ | | রোগের বিকাশ | | ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ | | পদ্ধতিগত সংক্রমণ | | রোগের বিকাশ | | রোগের সংঘটনের পর চক্রটি প্রজনন থেকে ফসল কাটা পর্যন্ত চলতে থাকে | |