




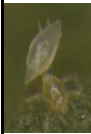


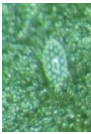


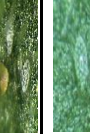



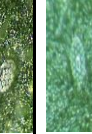





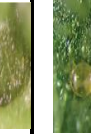









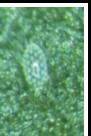


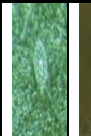

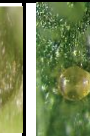
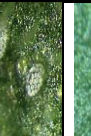





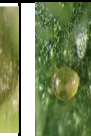



রবি মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (মাইটস)ঃ ফরিদপুর অঞ্চল (জেলা: ফরিদপুর, মাদারীপুর, শরীয়তপুর, গোপালগঞ্জ, রাজবাড়ী) বাংলাদেশ

| অঞ্চল : ফরিদপুর              |                                 | রবি মৌসুমের মরিচঃ (মাইটস)  |  |  |  |  |   |  |  | সময়কাল : ১০০-১২০ দিন  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
|------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------|
| আবহাওয়া সূচক                | মাস                             | জানুয়ারি  |  |  |  | ফেব্রুয়ারি  |   |  |  | মার্চ  |  |  |  | এপ্রিল   |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)       | ৩৩°সেঃ থেকে ৩৫°সেঃ; অনুকূল অবস্থায় ১ সপ্তাহের মধ্যে জীবন চক্র সম্পন্ন করতে পারে (২৫°সেঃ এবং উচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা)       |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)      | ১২ থেকে ১৪°সেঃ   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)  | উচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (৭৫% থেকে ৯০%)  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%) | <৩০%   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              | বৃষ্টিপাত (মিমি)                | বৃষ্টিপাতের অনুপস্থিতিতে যখন নিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা এবং উচ্চতাপমাত্রা বিরাজমান থাকে তখন মাইটস পোকার আধিক্য পরিলক্ষিত হয়। |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
| সাপ্তাহিক যান্ত্রিক আবহাওয়া | প্রধানসপ্তাহ                    | ১  | ২  | ৩  | ৪  | ৫  | ৬   | ৭  | ৮  | ৯  | ১০   | ১১   | ১২   | ১৩   | ১৪   | ১৫   | ১৬   | ১৭   |  |  |                           |
|                              | বৃষ্টিপাত (মিমি)                | ০.৫  | ০.৫  | ০.৫  | ১.৫  | ৩.৫  | ৫.৫   | ৫.০  | ৭.৫  | ৫.০  | ৬.৫  | ৭.০  | ১২.৫   | ১৮.৫   | ২১.০   | ২০.৫   | ২৭.৫   | ৪১.৫   |  |  |                           |
|                              | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)       | ২৪.৩   | ২৪.৪   | ২৪.৮   | ২৫.৪   | ২৬.৫   | ২৭.৪  | ২৮.৫   | ২৯.৫   | ৩০.৭   | ৩১.৮   | ৩২.৯   | ৩৩.৮   | ৩৩.৪   | ৩৪.২   | ৩৪.৮   | ৩৪.৫   | ৩৪.২   |  |  |                           |
|                              | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)      | ১২.২   | ১২.০   | ১২.১   | ১২.১   | ১৩.১   | ১৩.৯  | ১৫.৫   | ১৬.০   | ১৭.৩   | ১৮.৫   | ১৯.৫   | ২১.২   | ২১.৮   | ২৩.০   | ২৩.৫   | ২৪.০   | ২৪.০   |  |  |                           |
|                              | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)  | ৯৫.৭   | ৯৫.৪   | ৯৫.৫   | ৯৫.২   | ৯৪.৭   | ৯৪.৭  | ৬৪.১   | ৯৩.৮   | ৯৩.৪   | ৯২.৭   | ৯২.৪   | ৯২.৯   | ৯৩.২   | ৯৩.০   | ৯২.৯   | ৯২.৬   | ৯৩.৩   |  |  |                           |
|                              | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%) | ৫২.২   | ৫০.৯   | ৪৮.৯   | ৪৬.৩   | ৪৬.২   | ৪৩.৩  | ৪৩.৩   | ৪১.৫   | ৩৯.৫   | ৩৮.৮   | ৩৮.৪   | ৪২.১   | ৪৬.৭   | ৪৯.০   | ৫০.২   | ৫৩.৮   | ৫৬.৯   |  |  |                           |
|                              | সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)         | ৪১.৫   | ৩৯.৫   | ৪৪.৫   | ৫০.০   | ৪৯.০   | ৫২.০  | ৫২.০   | ৫৩.০   | ৫৪.৫   | ৫৩.০   | ৫৪.৫   | ৫১.৫   | ৫০.৫   | ৫২.৫   | ৫৩.০   | ৫৪.৫   | ৫২.৫   |  |  |                           |
| ধাপ সমূহ                     |                                 |   |  |  |  |  |   |  |  |   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              |                                 | অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ   |  |  |  | উদ্ভিদ্ধ বৃদ্ধি  |   |  |  | ফুল এবং ফল   |  |  |  | ফসল কাটা   |  |  |  |  |  |  |                           |
| পোকার জীবন চক্র              |                                 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                           |
|                              |                                 | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)  | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন) |

খরিফ মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকাকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (মাইটস): ফরিদপুর অঞ্চল (জেলা: ফরিদপুর, মাদারীপুর, শরীয়তপুর, গোপালগঞ্জ, রাজবাড়ী) বাংলাদেশ

| অঞ্চল : ফরিদপুর              |  | খরিফ মৌসুমের মরিচঃ (মাইটস)  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                | সময়কাল : ১৬০-১৮০ দিন     |            |      |      |      |      |      |      |
|------------------------------|--|---|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------|---------------------------|------------|------|------|------|------|------|------|
| মাস                          |  | এপ্রিল  |  |  |   | মে   |  |  |  | জুন  |  |  |  | জুলাই  |  |  |  | আগস্ট  |                |                           | সেপ্টেম্বর |      |      |      |      |      |      |
| আবহাওয়া সর্ভকতা             | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)  | ৩৩°সেঃ থেকে ৩৫°সেঃ; অনুকূল অবস্থায় ১ সপ্তাহের মধ্যে জীবন চক্র সম্পন্ন করতে পারে (২৫°সেঃ এবং উচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা)          |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
|                              | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)   | ১২ থেকে ১৪°সেঃ  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
|                              | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)   | উচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (৭৫% থেকে ৯০%)   |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
|                              | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)  | <৩০%  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
|                              | বৃষ্টিপাত (মিমি)   | বৃষ্টিপাতের অনুপস্থিতিতে যখন নিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা এবং উচ্চ তাপমাত্রা বিরাজমান থাকে তখন মাইটস পোকাকার আধিক্য পরিলক্ষিত হয়। |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
| সাপ্তাহিক স্বাভাবিক আবহাওয়া | প্রধানসপ্তাহ   | 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)   | ১৮.০  | ২১.৭   | ২৫.০   | ৩৪.৭  | ৪০.৭   | ৫২.৭   | ৪৯.০   | ৬৯.৩   | ৬৬.৭   | ৮৫.৩   | ১.০৫.৩   | ১২৯.৭  | ১২৬.৩  | ৯৫.০   | ৭৭.৫   | ৭৯.৫   | ৮৪.৫   | ৮৪.০           | ৬৫.৫                      | ৭৬.৫       | ৭৪.৫ | ৫০.০ | ৫৬.৫ | ৫৯.৫ | ৬১.৫ | ৬৮.০ |
|                              | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)  | ৩৩.৩  | ৩৩.৭   | ৩৩.৫   | ৩৩.৫  | ৩৩.৬   | ৩৩.৪   | ৩৩.৪   | ৩৩.২   | ৩৩.৩   | ৩২.৮   | ৩১.৯   | ৩১.৩   | ৩১.০   | ৩১.৯   | ৩২.০   | ৩১.৭   | ৩২.০   | ৩২.০           | ৩২.১                      | ৩২.০       | ৩২.১ | ৩২.২ | ৩২.২ | ৩২.১ | ৩২.৪ | ৩২.২ |
|                              | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)   | 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   | ২৬.০   | ২৬.০   | ২৬.১           | ২৬.১                      | ২৬.০       | ২৬.১ | ২৬.২ | ২৬.০ | ২৬.০ | ২৬.০ | ২৫.৮ |
|                              | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)   | ৯৬.৬  | ৯৬.৪   | ৯৬.০   | ৯৬.০  | ৯৬.১   | ৯৬.২   | ৯৬.১   | ৯৬.২   | ৯৬.৫   | ৯৬.৪   | ৯৬.৬   | ৯৭.০   | ৯৭.৩   | ৯৫.৫   | ৯৫.৩   | ৯৫.৩   | ৯৫.৩   | ৯৫.০           | ৯৫.০                      | ৯৫.০       | ৯৫.০ | ৯৪.৮ | ৯৫.১ | ৯৫.২ | ৯৫.১ | ৯৫.৭ |
|                              | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)  | ৫৮.০  | ৫৯.০   | ৬১.৯   | ৬২.৫  | ৬৪.২   | ৬৫.৯   | ৬৭.৫   | ৬৯.৬   | ৭০.৯   | ৭৩.২   | ৭৬.৯   | ৭৯.২   | ৮০.৬   | ৭৬.৮   | ৭৬.৩   | ৭৭.০   | ৭৫.৭   | ৭৫.৩           | ৭৪.৭                      | ৭৫.১       | ৭৪.৯ | ৭৩.৩ | ৭৪.০ | ৭২.৯ | ৭২.০ | ৭১.০ |
|                              | সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)  | 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   | ২৩.০   | ২৮.০   | ২৪.৫   | ৩২.০   | ১৭৭            | ১৭৯                       | ১৮৩        | ১৮৭  | ১৮৫  | ১৯২  | ১৮৯  | ১৯৮  | ২১০  |
| ধাপ সমূহ                     |   |   |  |  |   |  |  |   |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
|                              | অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ   | উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি   |  |  |   |  |  | ফুল এবং ফল   |  |  |  |  |  | ফসল কাটা   |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
| পোকাকার জীবন চক্র            |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                |                           |            |      |      |      |      |      |      |
|                              | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)  | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)  | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন)   | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)  | ডিম (২ থেকে ৩ দিন)   | কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)   | নিষ্প (০১ দিন) | পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন) |            |      |      |      |      |      |      |