

কলার পাতা ও ফলে দাগ সৃষ্টিকারী বিটল পোকার আবহাওয়া পঞ্জিকাঃ রাংগামাটি (জেলাসমূহ: রাংগামাটি, খাগড়াছড়ি, বান্দরবন), বাংলাদেশ।

| অঞ্চলঃ রাংগামাটি             | কলা  |                            |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    | সময়কালঃ ৩৩৮-৩৪০ দিন |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|------------------------------|--|----------------------------|------|------|------|------|------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------------|------|------|------|------|------|--------------------|----------------------|------|------|------|------|-----------------------|------|--|--|--|--|---|
|                              | মাস  | ফেব্রুয়ারী ( মাঘ-ফাল্গুন) |      |      |      |      |      | মার্চ(ফাল্গুন-চৈত্র) |      |      |      |      |      | এপ্রিল(চৈত্র-বৈশাখ) |      |      |      |      |      | মে ( বৈশাখ-জৈষ্ঠ্য) |      |      |      |      |      | জুন(জৈষ্ঠ্য-আষাঢ়) |                      |      |      |      |      | জুলাই ( আষাঢ়-শ্রাবণ) |      |  |  |  |  | আগষ্ট (শ্রাবণ-ভাদ্র)-জানুয়ারী(পৌষ-মাঘ) |
| আবহাওয়া সতর্কতা             | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে)   | >৩০°সে                     |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সে)  | >২০°সে                     |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)  | > ৯১ %                     |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা(%)   | > ৪৫ %                     |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|                              | বৃষ্টিপাত(মি.মি.)  | > ৩০ মি.মি                 |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
| সাপ্তাহিক স্বাভাবিক আবহাওয়া | প্রমাণসপ্তাহ (Std. week)   | ৬                          | ৭    | ৮    | ৯    | ১০   | ১১   | ১২                   | ১৩   | ১৪   | ১৫   | ১৬   | ১৭   | ১৮                  | ১৯   | ২০   | ২১   | ২২   | ২৩   | ২৪                  | ২৫   | ২৬   | ২৭   | ২৮   | ২৯   | ৩০                 | ৩১                   | ৩২   | ৩৩   | ৩৪   | ৩৫   | -২                    |      |  |  |  |  |   |
|                              | বৃষ্টিপাত(মি.মি.)  | ২                          | ০    | ১০   | ৫    | ৮    | ৪    | ৪                    | ৪    | ২১   | ৪৯   | ২৯   | ২৬   | ৬৭                  | ৭২   | ৬৩   | ৫৯   | ৭২   | ১২২  | ১৩৪                 | ১২৫  | ১০১  | ৯০   | ১১০  | ১৪৪  | ১২৪                | ১১৬                  | ৮৬   | ৮৭   | ১০৬  | ১০০  | ০                     |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে.)  | ২৮.৩                       | ২৯.৩ | ২৯.৯ | ৩০.৯ | ৩১.৭ | ৩২.৯ | ৩৩.১                 | ৩৩.০ | ৩৩.০ | ৩৩.৪ | ৩৩.৭ | ৩৩.৭ | ৩৩.১                | ৩৩.০ | ৩৩.৩ | ৩২.৯ | ৩৩.০ | ৩২.০ | ৩১.৭                | ৩১.৩ | ৩১.০ | ৩১.০ | ৩১.৪ | ৩১.৩ | ৩১.৩               | ৩১.৭                 | ৩১.৯ | ৩১.৩ | ৩১.৪ | ৩২.০ | ২৫.৬                  |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সে.)   | ১৪.৪                       | ১৬.০ | ১৬.৩ | ১৭.৬ | ১৮.৪ | ১৯.৯ | ২০.৯                 | ২১.৭ | ২২.৩ | ২২.৯ | ২৩.৬ | ২৩.৪ | ২৩.৬                | ২৩.৯ | ২৪.১ | ২৪.৪ | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০                | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০               | ২৫.০                 | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০ | ২৫.০ | ১৩.৬                  |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)  | ৯২.৯                       | ৯১.৭ | ৯১.০ | ৯০.৪ | ৮৯.৩ | ৮৯.৩ | ৯০.৩                 | ৯০.৪ | ৮৯.৯ | ৮৯.৭ | ৯০.৬ | ৯১.৪ | ৯১.৬                | ৯১.৬ | ৯২.০ | ৯২.১ | ৯২.৩ | ৯৩.০ | ৯৪.০                | ৯৩.৭ | ৯৩.৭ | ৯৩.৪ | ৯৩.৪ | ৯৩.৯ | ৯৩.৯               | ৯৪.৩                 | ৯৩.৯ | ৯৩.৪ | ৯৪.৩ | ৯৪.০ | ৯৪.৭                  |      |  |  |  |  |   |
|                              | সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা(%)   | ৪১.৭                       | ৪২.১ | ৩৯.৪ | ৪০.০ | ৩৮.৯ | ৩৯.৭ | ৪৩.৭                 | ৪৮.০ | ৪৯.৭ | ৫১.১ | ৫২.৯ | ৫৪.৯ | ৫৬.৪                | ৫৬.৪ | ৫৬.৪ | ৫৬.১ | ৫৬.৯ | ৫৭.৭ | ৫৯.৬                | ৭২.৭ | ৭৩.৬ | ৭৪.৪ | ৭৪.৯ | ৭৩.৯ | ৭৫.৪               | ৭৪.৬                 | ৭৩.৩ | ৭৩.১ | ৭৪.০ | ৭৩.৪ | ৭৩.১                  | ৫০.১ |  |  |  |  |   |
|                              | সূর্যালোকঘণ্টা(ঘণ্টা)  | ৩.৭                        | ৪.৩  | ৩.৭  | ৪.৪৪ | ৪.৮১ | ৫.৪  | ৫.৬                  | ৫.৬  | ৬.১  | ৬.১  | ৫.৬  | ৫.৬  | ৫.৬                 | ৫.৭  | ৬.১  | ৫.৬  | ৫.০  | ৫.৬  | ৫.৬                 | ৫.৭  | ৫.৬  | ৫.৬  | ৫.৬  | ৫.৬  | ৫.৬                | ৫.৬                  | ৫.৬  | ৫.৬  | ৪.৮  | ৪.৮  | ৩.৭                   |      |  |  |  |  |   |
| ধাপসমূহ                      |  |                            |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|                              | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">চারা পর্যায়</div> <div style="text-align: center;">অঙ্গজবৃদ্ধি পর্যায়</div> <div style="text-align: center;">ফুলফোঁটা পর্যায়</div> <div style="text-align: center;">ফলধারণ পর্যায়</div> <div style="text-align: center;">ফলেরবৃদ্ধি পর্যায়;<br/>ফলপরিপক্বতা ও সংগ্রহ<br/>পর্যায়</div> </div>  |                            |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
| পোকার জীবন চক্র              |  |                            |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |
|                              | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">ডিম</div> <div style="text-align: center;">শুককীট</div> <div style="text-align: center;">মুককীট</div> <div style="text-align: center;">পরিণত</div> <div style="text-align: center;">ডিম</div> <div style="text-align: center;">শুককীট</div> <div style="text-align: center;">মুককীট</div> <div style="text-align: center;">পরিণত</div> <div style="text-align: center;">ডিম</div> <div style="text-align: center;">শুককীট</div> <div style="text-align: center;">মুককীট</div> <div style="text-align: center;">পরিণত</div> </div> |                            |      |      |      |      |      |                      |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                     |      |      |      |      |      |                    |                      |      |      |      |      |                       |      |  |  |  |  |   |