






রবি চীনাবাদামের আবহাওয়া পঞ্জিকাঃফরিদপুর অঞ্চল (জেলাসমূহঃফরিদপুর, রাজবাড়ি, শরিয়তপুর, মাদারিপুর এবং গোপালগঞ্জ), বাংলাদেশ।

| অঞ্চলঃফরিদপুর                   | রবি চীনাবাদাম   |      |      |      |   |      |      |      |  |      |      |      | জীবনকালঃ ১৪০-১৫০ দিন  |      |      |      |   |      |      |      |      |
|---------------------------------|---|------|------|------|---|------|------|------|--|------|------|------|---|------|------|------|---|------|------|------|------|
|                                 | অক্টোবর (আশ্বিন- কার্তিক )  |      |      |      | নভেম্বর(কার্তিক-অগ্রহায়ণ)  |      |      |      | ডিসেম্বর (অগ্রহায়ণ-পৌষ)   |      |      |      | জানুয়ারী (পৌষ-মাঘ)   |      |      |      | ফেব্রুয়ারী (মাঘ-ফাল্গুন)   |      |      |      |      |
| মাসসমূহ                         | ৪০  |      |      |      | ৪১  |      |      |      | ৪২   |      |      |      | ৪৩  |      |      |      | ৪৪  |      |      |      |      |
| প্রমাসসপ্তাহ (Std. week)        | ৪০  | ৪১   | ৪২   | ৪৩   | ৪৪  | ৪৫   | ৪৬   | ৪৭   | ৪৮   | ৪৯   | ৫০   | ৫১   | ৫২  | ১    | ২    | ৩    | ৪   | ৫    | ৬    | ৭    | ৮    |
| বৃষ্টিপাত (মিমি.)               | ৪৩.০  | ৪৪.০ | ৪৩.০ | ২০.৫ | ১১.৫  | ১১.০ | ৮.০  | ৩.০  | ৪.৫  | ০.৫  | ৩.৫  | ০.৫  | ২.০   | ০.৫  | ০.৫  | ০.৫  | ১.৫   | ৩.৫  | ৫.৫  | ৫.০  | ৭.৫  |
| সর্বোচ্চতাপমাত্রা(°সে.)         | ৩২.৪  | ৩২.৪ | ৩২.০ | ৩১.৫ | ৩০.৯  | ৩০.৪ | ২৯.৭ | ২৯.২ | ২৮.০   | ২৭.৫ | ২৬.৫ | ২৫.৫ | ২৫.১  | ২৪.৩ | ২৪.৪ | ২৪.৮ | ২৫.৪  | ২৬.৫ | ২৭.৪ | ২৮.৫ | ২৯.৫ |
| সর্বনিম্নতাপমাত্রা(°সে.)        | ২৫.৫  | ২৫.০ | ২৪.০ | ২২.৬ | ২২.০  | ২০.৭ | ১৯.১ | ১৮.২ | ১৬.৪   | ১৫.২ | ১৪.৭ | ১৩.৭ | ১২.৯  | ১২.২ | ১২.০ | ১২.১ | ১২.১  | ১৩.১ | ১৩.৯ | ১৫.৫ | ১৬.০ |
| গড় তাপমাত্রা(°সে.)             | ২৮.৯  | ২৮.৭ | ২৮.০ | ২৭.১ | ২৬.৪  | ২৫.৫ | ২৪.৪ | ২৩.৭ | ২২.২   | ২১.৩ | ২০.৬ | ১৯.৬ | ১৯.০  | ১৮.৩ | ১৮.২ | ১৮.৪ | ১৮.৭  | ১৯.৮ | ২০.৭ | ২২.০ | ২২.৭ |
| সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)  | ৯৬.০  | ৯৫.৯ | ৯৫.৭ | ৯৫.১ | ৯৫.২  | ৯৫.৪ | ৯৫.৫ | ৯৫.৮ | ৯৫.৬   | ৯৫.৬ | ৯৬.১ | ৯৬.২ | ৯৬.০  | ৯৫.৭ | ৯৫.৪ | ৯৫.৫ | ৯৫.২  | ৯৪.৭ | ৯৪.৭ | ৯৩.৮ | ৯৩.৮ |
| সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%) | ৬৯.৩  | ৬৬.২ | ৬৩.০ | ৫৮.৬ | ৫৭.৬  | ৫৫.৫ | ৫৩.২ | ৫১.২ | ৪৯.৯   | ৫০.৫ | ৫১.৪ | ৫১.৩ | ৫১.০  | ৫২.২ | ৫০.৯ | ৪৮.৯ | ৪৬.৩  | ৪৬.২ | ৪৩.৩ | ৪৩.৩ | ৪১.৫ |
| গড় আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)       | ৮২.৭  | ৮১.০ | ৭৯.৩ | ৭৬.৮ | ৭৬.৪  | ৭৫.৪ | ৭৪.৩ | ৭৩.৫ | ৭২.৭   | ৭৩.০ | ৭৩.৭ | ৭৩.৭ | ৭৩.৫  | ৭৩.৯ | ৭৩.১ | ৭২.২ | ৭০.৭  | ৭০.৪ | ৬৯.০ | ৬৮.৭ | ৬৭.৭ |
| সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)         | ৩৯.৫  | ৪৩.০ | ৪৬.০ | ৪৯.৫ | ৪৮.৫  | ৫১.০ | ৪৯.৫ | ৫০.৫ | ৫১.০   | ৪৭.০ | ৪৪.৫ | ৪০.৫ | ৪৩.০  | ৪১.৫ | ৩৯.৫ | ৪৪.৫ | ৫০.০  | ৪৯.০ | ৫২.০ | ৫২.০ | ৫৩.০ |
| বাতাসের দিক (ডিগ্রী)            | ২০৬   | ২২০  | ২০৮  | ২১৩  | ২০২   | ১৮৯  | ২০২  | ২০১  | ১৯৯  | ২০১  | ১৯৭  | ১৯৬  | ১৮৩   | ১৯১  | ১৯১  | ২১০  | ২০৪   | ২০৫  | ২০৩  | ২১৪  | ২১৭  |
| বাতাসের গতি(কি.মি./ঘণ্টা)       | ৩.৭   | ৩.১  | ২.৯  | ৩.১  | ২.৮   | ২.৮  | ২.৮  | ২.৮  | ২.৮  | ২.৮  | ২.৮  | ২.৯  | ৩.১   | ৩.৪  | ৩.৬  | ৩.৩  | ৩.৪   | ৩.৪  | ৩.১  | ৪.০  | ৪.৩  |
| ধাপসমূহ                         |  |      |      |      |  |      |      |      |  |      |      |      |  |      |      |      |  |      |      |      |      |
|                                 | অংকুরোদগম   |      |      |      | অঙ্গজ বৃদ্ধি  |      |      |      | ফুল আসা  |      |      |      | ফল আসা  |      |      |      | পরিপক্বতা থেকে কর্তন  |      |      |      |      |

| অনুকূল আবহাওয়া  |                    |                    |                    |                    |                    |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| তাপমাত্রা (°সে.)                                       | >১৪° সেন্টিগ্রেড   | ২২-২৮° সেন্টিগ্রেড | ২৪-৩৪° সেন্টিগ্রেড | ২৪-৩৪° সেন্টিগ্রেড | ২৪-৩৪° সেন্টিগ্রেড |
| আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)                                  | ৫০-৮৫%             |                    |                    |                    |                    |
| মাটির তাপমাত্রা(°সে.)                                  | ২১-৩০° সেন্টিগ্রেড | ২১-৩০° সেন্টিগ্রেড | ২১-৩০° সেন্টিগ্রেড | ২১-৩০° সেন্টিগ্রেড | ২১-৩০° সেন্টিগ্রেড |
| বৃষ্টিপাত (মিমি.)                                      | ৫০০-৭০০ মি.মি      |                    |                    |                    |                    |
| সূর্যালোক  | পর্যাপ্ত সূর্যালোক |                    |                    |                    |                    |
| স্বাভাবিক ধাপভিত্তিক প্রয়োজনীয় পানির পরিমাণ (মি.মি.) | ১৫০ মি.মি          | ১৫০-৪০০ মি.মি      | ৪০০-৫০০ মি.মি      | ৪০০-৫০০ মি.মি      | ৪০০-৫০০ মি.মি      |

| রোগ-বালাইয়ের প্রাদুর্ভাবের উপযুক্ত আবহাওয়া |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| পাতায় দাগ/টিফা রোগ                          | তাপমাত্রা ১৮-৩৫ ° সে., বৃষ্টিপাত কমপক্ষে ৬০ মি.মি.                                 |  |  |  |  |
| রাস্ট বা মরিচা রোগ                           | তাপমাত্রা ২০-২৬ ° সে., আপেক্ষিক আর্দ্রতা ৮৫% এর উপরে এবং সপ্তাহে ৩০ দিন বৃষ্টিপাত। |  |  |  |  |
| গোড়া পঁচা/কান্ড পঁচা রোগ                    | তাপমাত্রা ২০-২৫° সে., আপেক্ষিক আর্দ্রতা ৮৫% এর উপরে এবং ভারি বৃষ্টিপাত।            |  |  |  |  |
| বান্ড নেক্রোসিস ভাইরাস                       | শুষ্ক এবং মাঝারী উচ্চ তাপমাত্রা (১৬-২৮° সে.), বৃষ্টিপাত ৩০ মি.মি. (পোষকের জন্য)    |  |  |  |  |
| বিছা পোকা                                    | উষ্ণ এবং আর্দ্র আবহাওয়া।  |  |  |  |  |
| জ্যান্ডিপাতা শোষণ পোকা                       | শুষ্ক এবং উষ্ণ আবহাওয়া (৩০-৩৮° সেন্টিগ্রেড)।                                      |  |  |  |  |
| থ্রিপস                                       | শুষ্ক এবং মাঝারী উচ্চ তাপমাত্রা (১৬-২৮° সে.), বৃষ্টিপাত ৩০ মি.মি.।                 |  |  |  |  |
| উই পোকা                                      | তাপমাত্রা ২৪-৩৪ ° সে., বেলে-দোআশ মাটি।   |  |  |  |  |

| আবহাওয়া সর্ভকবার্তা |   |  |                        |  |                        |
|----------------------|---|--|------------------------|--|------------------------|
| বৃষ্টিপাত (মিমি.)    | >১০০ মি.মি./দিন   |  | >১০০ মি.মি./দিন        |  | >৫০ মি.মি./দিন         |
| ভেজা থাকার সময় কাল  | ১০দিনের জন্য >৩০মি.মি.                                      |  | ১০দিনের জন্য >৩০মি.মি. |  | ১০দিনের জন্য >৩০মি.মি. |
| মেঘাচ্ছন্ন আবহাওয়া  |   |  |                        |  | মেঘাচ্ছন্ন আবহাওয়া    |
| খরা                  | ১৫দিন   |  | ১৫দিন                  |  | ১৫দিন                  |
| প্রবল বাতাস          | ২৮ কি.মি./ঘন্টা   |  | ২২ কি.মি./ঘন্টা        |  | ২৫ কি.মি./ঘন্টা        |
| শিলাবৃষ্টি           | শিলাবৃষ্টি  |  | শিলাবৃষ্টি             |  | শিলাবৃষ্টি             |
| তাপমাত্রা (°সে.)     | সর্বোচ্চতাপমাত্রা (<১৪° সে. এবং সর্বোচ্চতাপমাত্রা >৩৪° সে.) |  |                        |  |                        |