

সারণী ২। ব্রি উদ্ভাবিত উফশী ধানের জাতসমূহের মওসুম ও বৈশিষ্ট্য।

ধানের জাত	মওসুম	উচ্চতা (সেমি)	জীবনকাল (দিন)	জাতের বৈশিষ্ট্য	ধানের গড় ফলন/হেক্টর
বিআর১ (চান্দিনা)	বোরো	৮৮	১৫০	চাল খাটো, মোটা	৫.৫
	আউশ	৮৮	১২০		৪.০
বিআর২ (মালা)	বোরো	১২০	১৬০	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা	৫.০
	আউশ	১২০	১২৫		৪.০
বিআর৩ (বিপ্লব)	বোরো	৯৫	১৭০	চাল মাঝারি মোটা ও পেটে সাদা দাগ	৬.৫
	আউশ	১০০	১৩০	আছে	৪.০
	আমন	১০০	১৪৫		৪.০
বিআর৪ (ত্রিশাইল)	আমন	১২৫	১৪৫	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৫.০
বিআর৫ (দুলাভোগ)	আমন	১২০	১৫০	চাল ছোট, গোলাকৃতি ও সুগন্ধি	৩.০
বিআর৬	বোরো	১০০	১৪০	চাল লম্বা চিকন ও সাদা	৪.৫
	আউশ	১১৩	১১০		৩.৫
বিআর৭ (ব্রি বালাম)	বোরো	১২৫	১৫৫	চাল লম্বা চিকন	৪.৫
	আউশ	১২৫	১৩০		৪.৫
বিআর৮ (আশা)	বোরো	১২৫	১৬০	চাল মাঝারি মোটা ও পেটে দাগ আছে	৬.০
	আউশ	১২৫	১২৫	এবং শিলাবৃষ্টি এলাকার জন্য উপযোগী	৫.০
বিআর৯ (সুফলা)	বোরো	১২৫	১৫৫	চাল লম্বা, মাঝারি মোটা ও সাদা এবং	৬.০
	আউশ	১২৫	১২০	শিলাবৃষ্টি এলাকার জন্য উপযোগী	৫.০
বিআর১০ (প্রগতি)	আমন	১১৫	১৫০	চাল মাঝারি চিকন	৬.০
বিআর১১ (মুক্তা)	আমন	১১৫	১৪৫	চাল মাঝারি মোটা	৬.০
বিআর১২ (ময়না)	বোরো	১০৫	১৭০	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৫.৫
	আউশ	১০৫	১৩০		৪.৫
বিআর১৪ (গাজী)	বোরো	১২০	১৬০	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৬.০
	আউশ	১২০	১২০		৫.০
বিআর১৫ (মোহিনী)	বোরো	৯০	১৬৫	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা	৫.৫
	আউশ	১০০	১২৫		৫.০
বিআর১৬ (শাহীবালাম)	বোরো	৯০	১৬৫	চাল লম্বা চিকন ও সাদা	৬.০
	আউশ	১১০	১৩০		৫.০
বিআর১৭ (হাসি)	বোরো	১২৫	১৫৫	চাল মাঝারি মোটা, হাওর অঞ্চলের উপযোগী	৬.০
বিআর১৮ (শাহজালাল)	বোরো	১১৫	১৭০	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা, হাওর	৬.০
				অঞ্চলের উপযোগী	
বিআর১৯ (মঙ্গল)	বোরো	১১০	১৭০	চাল মাঝারি মোটা, হাওর অঞ্চলের উপযোগী	৬.০
বিআর২০ (নিজামী)	আউশ	১২০	১১৫	চাল মাঝারি মোটা ও স্বচ্ছ, সরাসরি বপনযোগ্য	৩.৫
বিআর২১ (নিয়ামত)	আউশ	১০০	১১০	চাল মাঝারি মোটা ও স্বচ্ছ, সরাসরি বপনযোগ্য	৩.০
বিআর২২ (কিরণ)	আমন	১২৫	১৫০	চাল খাটো, মোটা ও সাদা, নাবিজাত	৫.০
বিআর২৩ (দিশারী)	আমন	১২০	১৫০	চাল লম্বা চিকন ও সাদা, নাবিজাত	৫.৫
বিআর২৪ (রহমত)	আউশ	১০৫	১০৫	চাল লম্বা চিকন ও সাদা, সরাসরি বপনযোগ্য	৩.৫
বিআর২৫ (নয়াপাজাম)	আমন	১৩৮	১৩৫	চাল খাটো, মোটা ও সাদা	৪.৫
বিআর২৬ (শাবণী)	আউশ	১১৫	১১৫	চাল লম্বা চিকন ও সাদা, অ্যামাইলোজ মাঝারি মানের	৪.০

সারণী ২। ক্রমশ

ধানের জাত	মণ্ডসুম	উচ্চতা (সেমি)	জীবনকাল (দিন)	জাতের বৈশিষ্ট্য	ধানের গড় ফলন/হেক্টর
ব্রি ধান২৭	আউশ	১৪০	১১৫	চাল মাঝারি মোটা, বরিশাল অঞ্চলের উপযোগী	৪.০
ব্রি ধান২৮	বোরো	৯০	১৪০	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা	৬.০
ব্রি ধান২৯	বোরো	৯৫	১৬০	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা	৭.৫
ব্রি ধান৩০	আমন	১২০	১৪৫	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা	৫.০
ব্রি ধান৩১	আমন	১১৫	১৪০	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৫.০
ব্রি ধান৩২	আমন	১২০	১৩০	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৪.৫
ব্রি ধান৩৩	আমন	১০০	১১৮	চাল খাটো, মোটা, পেটে সাদা দাগ আছে, আগাম জাত	৪.৫
ব্রি ধান৩৪	আমন	১১৭	১৩৫	চাল খাটো, মোটা ও সুগন্ধি	৩.৫
ব্রি ধান৩৫	বোরো	১০৫	১৫৫	চাল খাটো, মোটা, বাদামি গাছ ফড়িং প্রতিরোধী	৫.০
ব্রি ধান৩৬	বোরো	৯০	১৪০	চাল লম্বা চিকন, ঠাণ্ডা সহিষ্ণু	৫.০
ব্রি ধান৩৭	আমন	১২৫	১৪০	চাল মাঝারি চিকন, সুগন্ধি	৩.৫
ব্রি ধান৩৮	আমন	১২৫	১৪০	চাল লম্বা চিকন, সুগন্ধি	৩.৫
ব্রি ধান ৩৯	আমন	১০৬	১২২	চাল লম্বা চিকন	৪.৫
ব্রি ধান৪০	আমন	১১০	১৪৫	চাল মাঝারি মোটা, লবণাক্ততা সহনশীল	৪.৫
ব্রি ধান৪১	আমন	১১৫	১৪৮	চাল লম্বাটে মোটা, লবণাক্ততা সহনশীল	৫.০
ব্রি ধান৪২	আউশ	১০০	১০০	চাল মাঝারি মোটা, সাদা, খরা সহিষ্ণু	৩.৫
ব্রি ধান৪৩	আউশ	১০০	১০০	চাল মাঝারি মোটা, সাদা, খরা সহিষ্ণু	৩.৫
ব্রি ধান৪৪	আমন	১৩০	১৪৫	চাল মোটা, উপকূলীয় অলবণাক্ত জোয়ারভাটা অঞ্চলের উপযোগী	৬.৫
ব্রি ধান৪৫	বোরো	১০০	১৩৭	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৬.৫
ব্রি ধান৪৬	আমন	১০৫	১২৪	চাল মাঝারি মোটা, নাবিজাত, ১৫ সেপ্টেম্বর পর্যন্ত রোপণযোগ্য	৪.৭
ব্রি ধান৪৭	বোরো	১০৫	১৪৫	চাল মাঝারি মোটা, চারা অবস্থায় লবণাক্ততা সহনশীলতা (১২-১৪ ডিএস/মিটার) এবং সারা জীবনকাল ৬ ডিএস/মি	৬.১
ব্রি ধান৪৮	আউশ	১০৫	১১০	চাল মাঝারি মোটা, ভাত বরঝরে	৫.৫
ব্রি ধান৪৯	আমন	১০০	১৩৫	চাল মাঝারি চিকন, নাইজারশাইলের মত এবং বিআর১১ থেকে ৭ দিন আগাম	৫.৫
ব্রি ধান৫০	বোরো	৮২	১৫৫	চাল লম্বা চিকন, সুগন্ধি ও সাদা	৬.০
ব্রি ধান৫১	রোপা আমন	৯০	১৪২ (জলমগ্ন না হলে) ১৫৪ (১৪ দিন জলমগ্ন থাকলে)	চাল মাঝারি চিকন, স্বচ্ছ ও সাদা, জলমগ্নতা সহনশীল	৪.৫

সারণী ২। ক্রমশ

ধানের জাত	মণ্ডসুম	উচ্চতা (সেমি)	জীবনকাল (দিন)	জাতের বৈশিষ্ট্য	ধানের গড় ফলন/হেক্টর
ত্রি ধান৫২	রোপা আমন		১৪৫ (জলমগ্ন না হলে) ১৫৫ (১৪ দিন জলমগ্ন থাকলে)	চাল মাঝারি মোটা, জলমগ্নতা সহনশীল	৫.৫ ৪.৫
ত্রি ধান৫৩	রোপা আমন	১০৬	১২৮	চাল মাঝারি মোটা, লবণাক্ততা সহনশীল	৪.৫
ত্রি ধান৫৪	রোপা আমন	১১৫	১৩৫	চাল মাঝারি মোটা, লবণাক্ততা সহনশীল	৫.০
ত্রি ধান৫৫	রোপা আমন	১০০	১৪৫	চাল লম্বা চিকন, মধ্যম মাত্রার ঠান্ডা, লবণাক্ততা ও খরা সহিষ্ণু	৭.০-৭.৫
ত্রি ধান৫৬	রোপা আমন	১১৪	১১০	চাল লম্বা মোটা, সাদা, খরা সহিষ্ণু	৪.০-৪.৫
ত্রি ধান৫৭	রোপা আমন	১১৩	১০৫	চাল জিরাশাইল এবং মিনিকিট চালের মত, খরা পরিহারকারী	৪.০
ত্রি ধান৫৮	বোরো	১০০	১৫৫	দানা অনেকটা ত্রি ধান২৯-এর মতো, তবে সামান্য চিকন	৭.২
ত্রি ধান৫৯	বোরো	৮৩	১৪৭	চাল মাঝারি মোটা এবং সাদা, ডিগ পাতা খাড়া ও গাঢ় সবুজ এবং হেলে পড়ে না	৭.১
ত্রি ধান৬০	বোরো	৯৮	১৫১	চাল লম্বা ও সরু এবং সাদা	৭.৩
ত্রি ধান৬১	বোরো	৯৬	১৫০	চাল মাঝারি সরু, সাদা এবং লবণাক্ততা সহনশীল	৬.৩
ত্রি ধান৬২	রোপা আমন	১০২	১০০	চাল লম্বা, সরু এবং সাদা, মধ্যম মাত্রার জিংক সমৃদ্ধ এবং আগাম জাত	৪.৫
ত্রি ধান৬৩	বোরো	৮৫	১৫০	চাল লম্বা চিকন এবং সাদা, সরু বালাম গুণাগুণ ধরনের	৬.৫
ত্রি ধান৬৪	বোরো	১১০	১৫০	চাল মাঝারি মোটা এবং সাদা, উচ্চ মাত্রার জিংক সমৃদ্ধ	৬.৫
ত্রি ধান৬৫	বোনা আউশ	৮৮	৯৯	চাল মাঝারি চিকন, সাদা এবং ভাত ঝরঝরে	৩.৫-৪.০
ত্রি ধান৬৬	রোপা আমন	১১৯	১১৩	চাল মাঝারি লম্বা ও মোটা, রং সাদা এবং খরা সহিষ্ণু	৪.৫
ত্রি ধান৬৭	বোরো	১০৩	১৪৫	চাল মাঝারি চিকন, সাদা এবং ভাত ঝরঝরে, লবণাক্ততা ও ঠান্ডা সহিষ্ণু	৬.০
ত্রি ধান৬৮	বোরো	৯৫	১৪৯	চাল মাঝারি মোটা এবং রং সাদা	৭.৩
ত্রি ধান৬৯	বোরো	৯৮	১৫৩	চাল মাঝারি মোটা, রং সাদা, অ্যামাইলেজ মাঝারি মানের	৭.৫
ত্রি ধান৭০	রোপা আমন	১২৫	১৩০	চাল লম্বা চিকন এবং রং সাদা	৫.০
ত্রি ধান৭১	রোপা আমন	১০৭	১১৪	চাল লম্বা মোটা এবং রং সাদা	৩.৫-৫.৫
ত্রি ধান৭২	রোপা আমন	১১৬	১২৫	চাল মাঝারি মোটা এবং রং সাদা	৬.০
ত্রি ধান৭৩	রোপা আমন	১২০	১২৫	চাল মাঝারি চিকন, রং সাদা, লবণাক্ততা সহিষ্ণু	৩.৫-৬.০
ত্রি ধান৭৪	বোরো	৯২	১৪৭	চাল লম্বাটে মোটা এবং রং সাদা	৭.১

সারণী ২। ক্রমশ

ধানের জাত	মণ্ডসুম	উচ্চতা (সেমি)	জীবনকাল (দিন)	জাতের বৈশিষ্ট্য	ধানের গড় ফলন/হেক্টর
ব্রি ধান৭৫	রোপা আমন	১০৭	১১২	চাল মাঝারি চিকন, রং সাদা ও সুগন্ধি	৫.৫
ব্রি ধান৭৬	রোপা আমন	১৩৪	১৬৩	চাল মাঝারি মোটা এবং রং সাদা	৫.০
ব্রি ধান৭৭	রোপা আমন	১৩৩	১৫৪	চাল মোটা এবং রং সাদা	৫.০
ব্রি ধান৭৮	রোপা আমন	১১৮	১৩৫	চাল মাঝারি মোটা এবং রং সাদা	৪.৫
ব্রি ধান৭৯	রোপা আমন	১১২	১৩৫ (জলমগ্ন না হলে) ১৫৫ (২১ দিন জলমগ্ন থাকলে)	চাল মাঝারি চিকন থেকে মাঝারি মোটা, স্বচ্ছ ও সাদা এবং জলমগ্নতা ও মাঝারি মাত্রার জলাবদ্ধতা সহনশীল	৫.০-৫.৫
ব্রি ধান৮০	রোপা আমন	১২০	১৩০	চাল লম্বা চিকন, রং সাদা, সুগন্ধি এবং আন্তর্জাতিক জেসমিন ব্র্যান্ডের চালের মত সুগন্ধি	৫.০
ব্রি ধান৮১	বোরো	৯৬	১৪০	চাল জিরার মত লম্বা ও চিকন, রং সাদা	৬.৫
ব্রি ধান৮২	রোপা আউশ	১১০	১০২	চাল মাঝারি মোটা এবং রং সাদা	৪.৭
ব্রি ধান৮৩	বোনা আউশ	১০৪	১০৫	ধানের দানার রং স্থানীয় কটকতারা জাতের মতো লালচে, চাল লম্বা মোটা এবং রং সাদা	৩.৮
ব্রি ধান৮৪	বোরো	৯৬	১৪২	ধানের চালের পেরিকার্পের রঙ লালচে ও আকার-আকৃতি প্রায় ব্রি ধান২৮ এর মত, এ জাতের চালে উচ্চ মাত্রার জিংক ও মধ্যম মাত্রার আয়রন ও প্রোটিন বিদ্যমান	৬.৫
ব্রি ধান৮৫	রোপা আউশ	১১০	১০৭	জাতটি রোপা আউশ মণ্ডসুমে কুমিল্লা অঞ্চলসহ পূর্বাঞ্চলের জন্য ছাড়করণ করা হয়েছে। জাতটি কিছুটা জলাবদ্ধতা সহ্য করতে পারে। এ জাতের চাল মাঝারি লম্বা ও চিকন, রং সাদা।	৪.৩
ব্রি ধান৮৬	বোরো	৯৫	১৪২	এ জাতটি হেলে পড়া প্রতিরোধী, চাল লম্বা চিকন, রং সাদা এবং চালে ১০.১% প্রোটিন রয়েছে	৬.৫
ব্রি ধান৮৭	আমন	১২২	১২৭	চাল লম্বা চিকন, রং সাদা	৬.৫
ব্রি ধান৮৮	বোরো	৯৬	১৪২	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা, স্বল্প জীবনকাল সম্পন্ন বোরো ধানের জাত হিসেবে হিসেবে হাওর এলাকার জন্য উপযোগী	৭.০
ব্রি ধান৮৯	বোরো	১০৫	১৫৬	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৮.০
ব্রি ধান৯০	আমন	১১০	১২২	চাল খাটো মোটা, ছোট দানা বিশিষ্ট	৫.০
ব্রি ধান৯১	বোনা আমন	১৮০	১৫৬	চাল মাঝারি মোটা ও হালকা বাদামী, ৩-৪ ফুট গভীরতার বোনা আমন এলাকার জন্য উপযোগী	৩.৫
ব্রি ধান৯২	বোরো	১০৭	১৫৬-১৬০	চাল লম্বা চিকন ও সাদা, পানি সাশ্রয়ী জাত হিসেবে বেলে দোআঁশ মাটিতেও চাষ করা যায়	৮.৪

সারণী ২। ক্রমশ

ধানের জাত	মণ্ডসুম	উচ্চতা (সেমি)	জীবনকাল (দিন)	জাতের বৈশিষ্ট্য	ধানের গড় ফলন/হেক্টর
ব্রি ধান৯৩	আমন	১১৭	১৩৪	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৫.৮
ব্রি ধান৯৪	আমন	১১৮	১৩৪	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৫.৯
ব্রি ধান৯৫	আমন	১২০	১২৫	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা	৫.৭
ব্রি ধান৯৬	বোরো	১২০	১৪০-১৪৫	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা এবং চালে ১০.৮% প্রোটিন রয়েছে	৭.০
ব্রি ধান৯৭	বোরো	১০০	১৫২	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা, লবণাক্ততা সহনশীল*	৫.৯-৭.০
ব্রি ধান৯৮	রোপা আউশ	১০৪	১১২	চাল লম্বা চিকন ও সাদা, নাবি বোরোতেও চাষ করা যায়	৫.১-৫.৯
ব্রি ধান৯৯	বোরো	৯৪	১৫৫	চাল লম্বা চিকন ও সাদা, লবণাক্ততা সহনশীল*	৬.৬-৭.১
ব্রি ধান১০০	বোরো	১০১	১৪৮	চাল মাঝারি চিকন (ব্রি ধান৪৯ ও নাইজারশাইল ধানের মতো) ও সাদা, চালে জিংকের পরিমাণ ২৫.৭ মি: গ্রাম/কেজি	৭.৭
ব্রি ধান১০১	বোরো	১১০	১৪২	চাল লম্বা চিকন এবং সাদা। ব্যাকটেরিয়াজনিত পোড়া রোগ প্রতিরোধী।	৭.৭২
ব্রি ধান১০২	বোরো	১০৩	১৫২-১৫৫	চাল লম্বা চিকন, উচ্চমাত্রার জিক্স সমৃদ্ধ (২৫.৫ মিলিগ্রাম/কেজি) জাত	৮.১০
ব্রি ধান১০৩	আমন	১২৫	১২৮-১৩৩	চাল লম্বা চিকন ও সাদা	৭.০
ব্রি ধান১০৪	বোরো	৯২	১৪৭	চাল অতি লম্বা চিকন, সাদা ও সুগন্ধি	৭.৩
ব্রি ধান১০৫	বোরো	১০০	১৫১	চাল মাঝারি চিকন, সাদা, গ্রাইসেমিক ইনডেক্স (জিআই) এর মান ৫৫.০	৮.১
ব্রি ধান১০৬	রোপা আউশ	১২৩	১১৭	চাল মাঝারি মোটা ও সাদা, বরিশাল অঞ্চলের অলবণাক্ত জোয়ার-ভাটা কবলিত এলাকার উপযোগী রোপা আউশ	৫.০
ব্রি ধান১০৭	বোরো	১০৩	১৪৩	চাল অতি লম্বা চিকন, সাদা ও ভাত বরবরে	৮.১৯
ব্রি ধান১০৮	বোরো	১০২	১৫০	চাল খাটো চিকন যা জিরা চালের অনুরূপ, ভাত বরবরে	৮.৫২
ব্রি হাইব্রিড ধান১	বোরো	১১০	১৫৫	চাল মাঝারি চিকন, স্বচ্ছ ও সাদা	৮.৫
ব্রি হাইব্রিড ধান২	বোরো	১০৫	১৪৫	চাল মাঝারি মোটা এবং আগাম	৮.০
ব্রি হাইব্রিড ধান৩	বোরো	১১০	১৪৫	চাল মাঝারি মোটা এবং আগাম	৯.০
ব্রি হাইব্রিড ধান৪	রোপা আমন	১১২	১১৮	চাল মাঝারি চিকন, স্বচ্ছ ও সাদা	৬.৫
ব্রি হাইব্রিড ধান৫	বোরো	১০৭	১৪৪	চাল সরু ও লম্বা	৯.০
ব্রি হাইব্রিড ধান৬	রোপা আমন	১১১	১১৪	চাল মাঝারি চিকন ও সাদা	৬.৫
ব্রি হাইব্রিড ধান৭	রোপা আউশ	১১০	১০৭	চাল লম্বা চিকন ও সাদা	৬.৫-৭.০
ব্রি হাইব্রিড ধান৮	বোরো	১১২	১৪৮	চাল চিকন	১০.০

* চারা অবস্থায় ১৪ ডিএস/মি. এবং সমগ্র জীবনকাল ব্যাপি ৮-১০ ডিএস/মি. মাত্রার লবণাক্ততা সহ্য করতে পারে।