

বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট

জুলাই ২০২৪ হতে জুন ২০২৫ পর্যন্ত বিএআরআই কর্তৃক উদ্ভাবিত জাতসমূহ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	জাতের নাম (২০২৪-২৫ অর্থবছরে)	অবমুক্তি/ নিবন্ধনের তারিখ	ফলন (টন/ হেক্টর)	জাতের বৈশিষ্ট্য
১)	সরিষা	বারি সরিষা-২২	০৪-০৯-২০২৫	১৯০০-২১০০	<ul style="list-style-type: none"> • রবি মৌসুমে চাষযোগ্য, গাছের উচ্চতা ১১০-১২০ সে.মি. • বীজ গোলাকার ও কালচে বাদামী বর্ণের • ইরোসিক এসিড ০.২১৪% ভাগ, তেলের পরিমাণ ৪১.২৩% • জীবনকাল ৮৪-৮৫ দিন (বীজ হতে বীজ)
২)		বারি সরিষা-২৩	২০-০২-২০২৫	২৩০০-২৪০০	<ul style="list-style-type: none"> • গাছের উচ্চতা ১১০-১১৭ সে.মি. • বীজ গোলাকার ও কালচে বাদামী বর্ণের • ইরোসিক এসিড ০.৩০২% ভাগ, তেলের পরিমাণ ৪০-৪৪% • জীবনকাল ৮৮-৯০ দিন (বীজ হতে বীজ)
৩)	কফি	বারি কফি-২ (এরাবিকা)	২০-০২-২০২৫	৩.৬৯ (কেজি গাছ প্রতি)	<ul style="list-style-type: none"> • ফল ডিম্বাকৃতির, পরিপক্ক ফল উজ্জ্বল লাল বর্ণ ধারণ করে • গাছ প্রতি নিয়মিত ফলন ৩.৬৯ কেজি • ১০০ টি ফলের গড় ওজন ১২০.৩ গ্রাম, • খরা সহিষ্ণু জাত, আংশিক ছায়াযুক্ত স্থানে চাষ উপযোগী • চারা রোপনের পর ২ বছর থেকেই ফল পাওয়া যায়


 ড. মো. দারিদ হোসেন
 (MISID BARI 0232)
 প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
 গবেষণা উইং
 বিএআরআই, গাজীপুর-১৭০১


 ড. মুন্সীর রাশীদ আহমদ
 পরিচালক (গবেষণা)
 বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট
 গাজীপুর-১৭০১