



## জাত পরিচিতি

ব্রি ধান৯৫ রোপা আমন মৌসুমের জাত। এর কৌলিক সারি BR8210-10-3-1-2। উক্ত কৌলিক সারিটি বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট কর্তৃক লাল স্বর্ণা এবং Barisail/PSBRC2 এর F1 এর সাথে Three way cross করে বংশানুক্রম সিলেকশন (Pedigree Selection) এর মাধ্যমে উদ্ভাবন করা হয়। বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর গবেষণা মাঠে হোমোজাইগাস কৌলিক সারি নির্বাচনের পর পরবর্তী ৫ বৎসর ফলন পরীক্ষা করা হয়। কৌলিক সারিটি ২০১৬ সালে বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকায় কৃষকের মাঠে ফলন পরীক্ষা করা হয়। প্রস্তাবিত জাত হিসাবে ২০১৮ সালে দেশের বিভিন্ন অঞ্চলের কৃষকের মাঠে ফলন পরীক্ষায় সন্তোষজনক হওয়ায় রোপা আমন মৌসুমের জন্য জাতটি ২০১৯ সালে জাতীয় বীজ বোর্ড কর্তৃক ছাড়করণ করা হয়।

## জাতের বৈশিষ্ট্য

- ▶ আধুনিক উফশী ধানের সকল বৈশিষ্ট্য বিদ্যমান।
- ▶ পূর্ণ বয়স্ক গাছের গড় উচ্চতা ১২০ সেমি।
- ▶ গাছের বৃদ্ধি পর্যায়ে আকার ও আকৃতি প্রায় ব্রি ধান৯৯ জাতের মত।
- ▶ ডিগপাতা খাড়া এবং পাতার রং গাঢ় সবুজ।
- ▶ চাল মাঝারি মোটা ও সাদা।
- ▶ ধানের দানার রং গাঢ় লাল।
- ▶ ১০০০ টি পুষ্ট ধানের ওজন প্রায় ২১.৫০ গ্রাম।
- ▶ চালে অ্যামাইলোজ ২৮.০% এবং প্রোটিন ৮.০%।



ব্রি ধান৯৫

## এ জাতের বিশেষ প্রয়োজনীয়তা

ব্রি ধান৯৫ এর জীবনকাল ১২৫ দিন যা ব্রি ধান ৪৯ এর চেয়ে ৭ দিন কম। এ গাছের কাণ্ড শক্ত ও ডিগ পাতা খাড়া। ধানের দানার রং গাঢ় লাল ও উচ্চ ফলনশীল হওয়ায় এ ধান ভারতীয় স্বর্ণা ধানের পরিবর্তে চাষাবাদযোগ্য।

**জীবনকাল :** ১২৫ দিন।

**ফলনঃ** গড় ফলন ৫.৭ টন/হেক্টর। অনুকূল পরিবেশ ও উপযুক্ত পরিচর্যায় ৬.৫৫ টন/হেক্টর পর্যন্ত ফলন দিতে সক্ষম।

## চাষাবাদ পদ্ধতি

ব্রি ধান৯৫ রোপা আমন মৌসুমে বৃষ্টি নির্ভর চাষাবাদ উপযোগী। এ ধানের চাষাবাদ পদ্ধতি অন্যান্য উফশী রোপা আমন জাতের মতই।

১. বীজ তলায় বীজ বপনঃ ১১ আষাঢ় - ১০ শ্রাবণ (২৫ জুন- ২৫ জুলাই)
২. চারার বয়সঃ ২৫-৩০ দিন।
৩. রোপণ দূরত্বঃ ২০ সেমি × ১৫ সেমি
৪. চারার সংখ্যাঃ গোছা প্রতি ২-৩টি
৫. সার ব্যবস্থাপনা (কেজি/বিঘা)ঃ সারের মাত্রা অন্যান্য উফশী জাতের মতই।

৫.১ ইউরিয়া ডিএপি এমওপি জিপসাম  
২৪ ৮ ১৪ ৯

৫.২ জমি তৈরির শেষ চাষে সমস্ত ডিএপি/টিএসপি-এমওপি-জিপসাম প্রয়োগ করতে হবে। ইউরিয়া সমান ভাগে তিন কিস্তিতে প্রয়োগ করতে হবে। ১ম কিস্তি চারা রোপণের ৭-১০ দিন পর, ২য় কিস্তি চারা রোপণের ২৫-৩০ দিন পর এবং ৩য় কিস্তি কাইচ খোঁড় আসার ৫-৭ দিন পূর্বে প্রয়োগ করতে হবে।

\* ডিএপি সার ব্যবহার করলে সববেগ্রেই প্রতি কেজিতে ৪০০ গ্রাম ইউরিয়া কম ব্যবহার করলেই হবে।

৬. রোগ বালাই ও পোকামাকড় দমনঃ ব্রি ধান৯৫ এ রোগ বালাই ও পোকামাকড়ের আক্রমণ প্রচলিত জাতের চেয়ে অনেক কম হয়। তবে রোগবালাই ও পোকা মাকড়ের আক্রমণ দেখা দিলে বা আক্রান্ত বেশী হলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করতে হবে।

৭. আগাছা দমনঃ রোপনের পর অন্তত ৩০-৪০ দিন পর্যন্ত জমি আগাছা মুক্ত রাখতে হবে।

৮. সেচ ব্যবস্থাপনাঃ রোপনের পর থেকে দুখ আসা পর্যায় পর্যন্ত জমিতে যথেষ্ট পরিমাণে রস থাকা প্রয়োজন। এ সময় খরা দেখা দিলে সম্পূর্ণক সেচ দিতে হবে।

৯. ফসল কাটাঃ ১৫ কার্তিক - ১৫ অগ্রহায়ণ (০১ নভেম্বর - ০১ ডিসেম্বর)। শীষের শতকরা ৮০ ভাগ ধান পরিপক্ক এবং অবশিষ্ট ২০ ভাগ ধান অর্ধ-স্বচ্ছ এবং অর্ধ-পরিপক্ক হলে দেবী না করে ধান কেটে ফেলা উচিত।

আরো তথ্যের জন্য :

পরিচালক (গবেষণা), ব্রি। ই-মেইলঃ dr@brri.gov.bd

ফ্যান্ট শীট (নতুন জাত-ব্রি ধান৯৫)