

## জাত পরিচিতি

বিআর২২-এর মতই বিআর২৩ (দিশারী) এ কটি নাবী আমন ধানের জাত। অর্থাৎ বন্যা-পরবর্তী রোপণ উপযোগী আনোক সংবেদনশীল জাত। বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ১৯৮৮ সালে এ জাত উদ্ভাবন করে। তবে আনোক সংবেদনশীল বিধার এর জীবনকাল বপন ও রোপণ সময়ের উপর নির্ভরশীল।



বিআর২৩

## জাতের বৈশিষ্ট্য

- ▶ এর উচ্চতা ১২০ সেন্টিমিটার।
- ▶ এটি নবগাভতা সহিষ্ণু জাত।
- ▶ এর চান নম্বা, চিকন ও সাদা।

## এ জাতের বিশেষ প্রয়োজনীয়তা

বাংলাদেশের আবাদী জমির প্রায় অধিকই বন্যাপ্রবণ এবং কোন কোন ব্যতিক্রমী বছরে ৬০% -এরও বেশী এলাকা বন্যা কবলিত হতে পারে। সাধারণত অতিরিক্ত বৃষ্টিপাতের কারণে আমন মৌসুমে বন্যা দেখা দেয় এবং ধান চাষ ক্ষতিগ্রস্ত ও বিনাশিত হয়। আমন ধানের জমির প্রায় ২২% বন্যা প্রবণ এলাকা। এ সকল এলাকায় বিআর২২ (কিরণ), নাইজারশাইল ও বিনাশাইল ধানের মতই বিআর২৩ নাবী আমন হিসাবে চাষ করার উপযোগী। এ কারণে দেশের দক্ষিণাঞ্চলে জাতটি বেশ জনপ্রিয় এবং জোয়ারভাটা কবলিত অঞ্চলেও নাবী রোপা আমন হিসাবে চাষযোগ্য।

## জীবনকাল

এর জীবনকাল ১৫০ দিন।

## ফলন

বিআর২৩-এর ফলন হেক্টর প্রতি ৫.৫ টন।



ফ্যাট শীটঃ আমন ধানের জাত

## চাষাবাদ পদ্ধতি

১. বীজতন্ময় বীজ বপন : অর্ধাঙ্ক - শ্রাবণ, তবে নাবী: শ্রাবণের শেষ পর্যন্ত (১৫ জুন-১৫ আগস্ট)।
২. চাষার বয়স : ৩০-৫০ দিন (নাবী রোপণের ক্ষেত্রে চাষার বয়স বেশী হওয়া আবশ্যিক)।
৩. রোপণের সময় : সাত্তাবিক অবস্থায় শ্রাবণ-জ্যৈষ্ঠ (নাবী: আশ্বিনের শুরু থেকে মাঝামাঝি পর্যন্ত অর্থাৎ সেপ্টেম্বরের ১৫-৩০ পর্যন্ত)।
৪. রোপণ দূরত্ব : ২৫ X ১৫ সেন্টিমিটার।
৫. চাষা রোপণ : নাবী রোপণের ক্ষেত্রে একটু বেশী বয়সের চাষা ঘন করে লাগাতে হবে।
৬. সার ব্যবস্থাপনা (কেউটি/বিঘা) :
 

৬.১ ইউরিয়া	টিএসপি	এমপি	ডিএসএম	জিঙ্ক
২৪	১৩	৯	৮	১.৫
- ৬.২ ইউরিয়া সার সমান ৩ কিগ্র/হেক্টরে জমি তৈরির শেষ পর্যায়ে, রোপণের ২০-২৫ এবং ৬০ দিন পর প্রয়োগ করতে হবে। তবে এনসিসি জিভিক ইউরিয়া সার প্রয়োগ করা উক্তম।
৭. সেচ ব্যবস্থাপনা : চান সজ হওয়া পর্যন্ত প্রয়োজনে সম্পূর্ণ সেচ দিতে হবে।
৮. অগাছা দুমন : রোপণের পর অল্পত ৪০ দিন অগাছামুক্ত রাখতে হবে।
৯. রোপবাগাই দুমন : অনুমোদিত পদ্ধতি অনুসরণযোগ্য।
১০. ফসল কাটা : অগ্রধারণ মাস (১৫ নভেম্বর-১৫ ডিসেম্বর)।

বিআর২৩ নাবী ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট



আরো তথ্যের জন্য :  
পরিচালক (গবেষণা), ব্রি, গাজীপুর-১৭০৩ ই-মেইল: dr@bri.gov.bd

অধিবেশন ২: মডিউল ২  
ফ্যাট শীট ৩৪