জাত পরিচিতি

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট উত্তাবিত বি হাইবিড ধান১ বরিশাল ও যশোহর অঞ্চলে চাষাবাদের জন্য ২০০১ সালে জাতীয় বীজ বোর্ড কর্তুক অনুমোদন লাভ করে।

জাতের বৈশিষ্ট্য

- এর ভিগপাতা ঘন সবুজ এবং খাড়া।
- চাল মাঝারি চিকন, স্বচ্ছ ও সাদা।
- ভাত করকরে।
- এর চালে প্রটিনের পরিমাণ ৮,৯%।
- এম্যাইলোজের পরিমাণ ২৭%।



বি হাইবিড ধান১

এ জাতের বিশেষ পয়োজনীয়তা

গত ৩৫ বছরে বাংলাদেশের জনসংখ্যা বেড়ে দ্বিত্বণ হয়েছে। একই সময়ে প্রধানত উচ্চফলনশীল ধানের ব্যাপক চাষাবাদের ফলে চালের উৎপাদন বেড়েছে আড়াইগুণ। কিন্তু অন্যান্য খান্যশস্যের উৎপাদন সমানতালে বৃদ্ধি না পাওয়ায় দেশে খাদ্য ঘাটতি রয়ে গেছে। তাছাড়া প্রতি বছর চাষাবাদের জমির পরিমাণ শতকরা ০,৬১ হারে হ্রাস পাছে। এ অবস্থায় উফশী জাত হারা দেশের খাদ্য চাহিদা মেটানো অসম্ভব হয়ে পড়েছে। হাইব্রিড ধান বর্তমানে উচ্চঞ্চলণদীল যে কোন জাতের চেয়ে হেইরে প্রায় ১ টন বেশী ফলন দিতে সক্ষম। তাই অল্প জমি থেকে অধিক ধান উৎপাদন বর্ধিত জনসংখ্যার খাদ্য চাহিদা মেটাতে হলে হাইব্রিড ধানের চাষ করতে হবে।

জীবনকাল

জাততির জীবনকাল ১৫৫-১৬০ দিন।

रव्यक

হেক্টরপ্রতি ফলন ৭.৫-৮.৫ টন।

চাষাবাদ পদ্ধতিঃ

- বীজতলায় বীজ বপন ৪ ১-৩০ অগ্রাহায়ণ (১৫ নভেমর-১৫ ডিসেমর) ।
- ২, চারা রোপণ ১-৩০ পৌষ (১৫ ডিসেম্বর-১৫ জানুয়ারি)।
- ৪ ১৫-২০ কেজি/হেন্টর। ৩. বীজের হার
- ৪, চারার বয়স ३ ७०-७२ मिन ।
- ৪ ২০ x ১৫ সেন্টিমিটার। ৫. রোপণ দুরত্
- পতি গোছায় চারা 8 3-2 10:
- ৭, সার ব্যবস্থাপনা (কেজি/বিঘা)ঃ

	इ উतिया	টিএসপি	এমপি	জিপসাম	দস্তা
মোট সার	00	39	38	ъ	۵
৭.১ জমি তৈরীর সময়	b	39	22	5	2
৭.২ প্রথম উপরি প্রয়োগ (চারা রোপদের ১৫-২০ দিন পর)	>>				
৭.৩ দ্বিতীয় উপরি প্রয়োগ (চারা রোপণের ৩০-৩৫ দিন পর)	h		2		
৭.৪ তৃতীয় উপরি প্রয়োগ (চারা রোপদের ৪৫-৫০ দিন পর)	8				

- ৮. আগাছা দমন
- রোপণের ৪৫ দিন পর্যন্ত জমি আগাছামুক্ত রাখতে হবে।
- মেচ ব্যবস্থাপনা
- ঃ থোর অবস্থা থেকে দুধ অবস্থা পর্যন্ত জমিতে যথেষ্ট পরিমাণ রসের ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- ১০. রোগবালাই দমন
- ঃ অনুমোদিত বালাই ব্যবস্থাপনা অনুসরণ করতে হবে।
- ১১. ফসলকাটা
- ঃ ৫-২০ বৈশাখ (২০-৩০ এপ্রিল)।

व्याखा करवात कना :

পরিচালক (গবেষণা), ব্রি, গাজীপুর-১৭০১ ই-মেইলঃ dr@bm.gov.bd

অধিবেশন ২: মডিউল ২ कार्ड भीर ३०