

জাত পরিচিতি

ବି ଧାନ୍ୟତା ବୋରୋ ମୌସୁମେର ଏକଟି ପ୍ରିମିଆମ କୋଯାଲିଟି ରାଇସ । ଏଇ କୌଲିକ ସାରି  
BR ୭୩୫୮-୩୦-୩-୧ । ଉଚ୍ଚ କୌଲିକ ସାରିଟି ଇରାନିଯାନ ଜାତ Amol-୩ ଏବଂ BIRRI  
dhan ୨୮ ନାମକ ଉଚ୍ଚ ଫଳନଶୀଳ ମେଗା ଜାତେର ସାଥେ ସଂକରାଯନ କରେ ପରବର୍ତ୍ତୀତେ  
ବ୍ୟଶାନ୍ୟକ୍ରମ ସିଲେକଶନ (Pedigree Selection) ଏର ମାଧ୍ୟମେ ଉଡ଼ାବିତ । କୌଲିକ ସାରିଟି  
ବି ସଦର ଦଣ୍ଡ, ଆଞ୍ଚଳିକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଏବଂ ଦେଶେର ବିଭିନ୍ନ ହାମେ କୃଷକେର ମାଠେ ପରୀକ୍ଷା ନିରୀକ୍ଷା  
ଏବଂ ଫଳନ ପରୀକ୍ଷାଯାଇ ସତ୍ତ୍ଵୋଜନକ ହେଉଥାଏ ୨୦୧୪ ମାର୍ଚ୍ଚି ମାତ୍ରରେ ବୀଜ ବୋର୍ଡ କର୍ତ୍ତକ ବୋରୋ  
ମୌସୁମେ କୃଷକ ପର୍ଯ୍ୟାୟେ ଚାଷାବାଦେର ଜନ୍ୟ ଅନୁମୋଦନ ଲାଭ କରେ ।



ପ୍ରଧାନୀ

## জাতের বৈশিষ্ট্য

- ▶ এ জাতিটির চাল সরু এবং গুনাগুন বালাম চালের মত বলে জাতটি সরু বালাম নামে পরিচিত।
  - ▶ জাতটি অধিক ফলনশীল।
  - ▶ এ জাতের পাকা ধানের রং সোনালী।
  - ▶ চালের আকার আকৃতি পাকিস্থানি বাসমতির মত লম্বা ও চিকন।
  - ▶ চালে অ্যামাইলোজের পরিমাণ ২৫.০%।
  - ▶ চালে প্রোটিনের পরিমাণ ৮.২%।
  - ▶ ১০০০ টি পুষ্ট ধানের ওজন প্রায় ২২.১ গ্রাম।
  - ▶ এ জাতের ডিগ পাতা খাড়া ও লম্বা তাই এ ধান দেখতে খুব আকর্ষণীয় হয়।

## জাতের বিশেষ প্রয়োজনীয়তা

ବୋରୋ ମୌସୁମେ ଚାଷାବାଦେର ଜନ୍ୟ ଏକଟି ଉତ୍ତମ ଜାତ, ଯା ବିଦେଶେ ରଞ୍ଜନିଯୋଗ୍ୟ । ଏ ଧାନଟି ବି ଧାନ୫୦ ଏର ଚେଯେ ୫-୭ ଦିନ ଆଗାମ । ବି ଧାନ୬୩ ଜାତେର ଅନ୍ୟତମ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ହଲୋ ଶୀଘ୍ର ଥେକେ ଧାନ ଘରେ ପଡ଼େ ନା । ବି ଧାନ୬୩ ଚାଲେର ବିଶେଷ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ହଲୋ ରାଖାର ପର ଭାତ ଲସାଯ ବାଡ଼େ । ଏ ଧାନଟି ବି ଧାନ୨୮ ଏର ମତ ଏକଇ ପରିଚର୍ଯ୍ୟ କରା ଯାବେ । ଏହି ଧାନ ଚାଷ କରେ କୃଷକ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହବେ ।

**জীবনকাল:** এ জাতের গড় জীবনকাল ১৪৮-১৫০ দিন।

**ফলন:** বি ধান৭৩ উপযুক্ত পরিচর্যায় হেঞ্জেরে ৬.৫-৭.০ টন ফলন দিতে সক্ষম।

চাষাবাদ পদ্ধতি

এ ধানের চাষাবাদ পদ্ধতি অন্যান্য উফশী বোর্ডে ধানের জাতের মতই।

১. বীজ তলায় বীজ বপন : ১০১ অগ্রাহায়ন থেকে ০১ পৌষ (১৫ নভেম্বর থেকে ১৫ ডিসেম্বর)।
  ২. চারার বয়স : ৩৫-৪০ দিন।
  ৩. চারার সংখ্যা : প্রতি গুচ্ছিতে ২-৩টি।
  ৪. গ্রোপণ দরত্ত : ২০ সেমি  $\times$  ১৫ সেমি।

## ৫. সার ব্যবস্থাপনা (কেজি/বিঘা):

৫.১	ইউরিয়া	টিএসপি	এমওপি	জিপসাম	জিংক সালফেট
৩৪.৫	১৩.৫	১৬.০	১৫.০	১.৫	

৫.২ সর্বশেষ জমি চাষের সময় সবটুকু টিএসপি, এমওপি, জিংক সালফেট ও জিপসাম সার প্রয়োগ করা উচিত। ইউরিয়া সার সমান তিনি কিস্তিতে যথা রোপণের ১০-১৫ দিন পর ১ম কিস্তি, ২৫-৩০ দিন পর ২য় কিস্তি এবং ৪০-৪৫ দিন পর ৩য় কিস্তি প্রয়োগ করতে হবে।

৬. আগাছা দমন : রোপণের পর অন্তত ২৫-৩০ দিন পর্যন্ত জমি আগাছা মুক্ত রাখতে হবে।

৭. সেচ ব্যবস্থাপনা : চাল শক্তি হওয়া পর্যন্ত প্রয়োজনে সম্পূরক সেচ দিতে হবে।

৮. রোগবালাই দমন : বি ধানু শত তে রোগবালাই ও পোকামাকড়ের আক্রমণ প্রচলিত জাতের চেয়ে অনেক কম হয়।

ତବେ ରୋଗବାଲାଇ ଓ ପୋକା ମାକଡ୍ରେର ଆକ୍ରମଣ ଦେଖା ଦିଲେ ସମସ୍ତିତ ବାଲାଇ ଦମନ ବ୍ୟବସ୍ଥା ପ୍ରୟୋଗ କରା ଉଚିତ ।

৯. ফসল পাকা ও কাটা : ৩০ চৈত্র থেকে ১১ জ্যৈষ্ঠ (১৩ এপ্রিল থেকে ২৫ মে) ধান কাটার উপযুক্ত সময়। শীমের শতকরা ৮০ ভাগ ধান পেকে গেলে দেরি না করে ধান কেটে নেয়া উচিত।