



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়, বীজ অনুবিভাগ
বাংলাদেশ সচিবালয়
www.moa.gov.bd

স্মারক নং : ১২.০০.০০০০.০৯৮.০৩.০০১.২০-২৯৪

তারিখ : ২৫-১০-২০২১

বিষয়: সিড প্রমোশন কমিটির ৯৯তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

জাতীয় বীজ বোর্ডের সিড প্রমোশন কমিটির সভাপতি ও কৃষি মন্ত্রণালয়ের সিনিয়র সচিব জনাব মো: মেসবাহুল ইসলাম মহোদয়ের সভাপতিত্বে ১৯-১০-২০২১ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৯৯তম সভার কার্যবিবরণী সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: ৯৯তম সভার কার্যবিবরণী।


 (ড. মো: আকতার হোসেন খান)
 প্রধান বীজতত্ত্ববিদ ও সদস্য সচিব
 ফোন/ফ্যাক্স-৯৫৪০২৩৮
 E-mail : cst@moa.gov.bd

কার্যর্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

০১. অতিরিক্ত সচিব ও মহাপরিচালক (বীজ অনুবিভাগ), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
০২. অতিরিক্ত সচিব (গবেষণা), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
০৩. অতিরিক্ত সচিব (সম্প্রসারণ), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
০৪. চেয়ারম্যান, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০; জাতীয়
০৫. নির্বাহী চেয়ারম্যান, বিএআরসি, ফার্মেট, ঢাকা-১২০৫;
০৬. সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
০৭. মহাপরিচালক, ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২০৫;
০৮. মহাপরিচালক, বারি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
০৯. মহাপরিচালক, বিজেআরআই, মানিক মির্যা এভিনিউ, ঢাকা-১২০৭;
১০. মহাপরিচালক, বি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
১১. মহাপরিচালক, বিএসআরআই, সৈশ্বরদী, পাবনা-৬৬২০;
১২. মহাপরিচালক, বিনা, বাকুবি ক্যাম্পাস, ময়মনসিংহ-২২০২;
১৩. মহাপরিচালক, বিডল্লিউএমআরআই, নশিপুর, দিনাজপুর-৫২০০;
১৪. নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, রাজশাহী-৬০০০;
১৫. পরিচালক (সরেজমিন উইং), ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২০৫;
১৬. পরিচালক, এসসিএ, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
১৭. পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, ফার্মেট, ঢাকা-১২০৫;
১৮. বিভাগীয় প্রধান, সীড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাকুবি, ময়মনসিংহ-২২০২;
১৯. সাধারণ সম্পাদক, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫ সিন্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০।

সদয় ভাতার্থে এবং কার্যর্থে অনুলিপি (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

০১. মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
০২. সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
০৩. সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি শাখা, কৃষি মন্ত্রণালয়, ঢাকা; (কার্যবিবরণীটি মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ);
০৪. অফিস কপি/মাষ্টার ফাইল।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়, বীজ অনুবিভাগ
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.moa.gov.bd

'সিড প্রমোশন কমিটি'-এর ৯৯তম সভার কার্যবিবরণী

সভাপতি : মোঃ মেসবাহুল ইসলাম, সিনিয়র সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়

সভার তারিখ : ১৯ অক্টোবর ২০২১

সময় : বিকাল ৩.৩০টা

স্থান : পার্বত্য চট্টগ্রাম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ

উপস্থিতি : পরিশিষ্ট-'ঙ'

সভাপতি সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভা শুরু করেন। তিনি সভার কার্যপত্র অনুযায়ী আলোচ্য বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য সচিবকে আহান জানালে তিনি সভায় আলোচ্য বিষয়সমূহ ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপন করেন।

আলোচ্য বিষয় ১। সিড প্রমোশন কমিটি-এর ৯৮তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিতকরণ।

| আলোচনা | সিদ্ধান্ত |
|---|---|
| সিড প্রমোশন কমিটির ৯৮তম সভার কার্যবিবরণীটি ০৩/১০/২০২১ তারিখে কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। প্রেরণের পর এ বিষয়ে কোনো মতামত পাওয়া যায়নি। | সিড প্রমোশন কমিটি-এর ৯৮তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিত করা হলো। |

আলোচ্য বিষয় ২। বিগত রবি মৌসুমের ফসল (বোরো, গম ও ভুট্টা) এর বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণী ৯৫তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

| বিষয় | বিগত সভার সিদ্ধান্ত ও পর্যালোচনা | বাস্তবায়নের অগ্রগতি | সিদ্ধান্ত | বাস্তবায়নকারী কর্তৃপক্ষ |
|--|---|--|---|--------------------------|
| (২.১) ২০২০-২১ উৎপাদন মৌসুমে জাতওয়ারি বোরো বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। | কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদার ভিত্তিতে ২০২০-২১ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের মোট ৬০,৯৩০ মে.টন বোরো বীজ উৎপাদন করবে। এছাড়া গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ ২০২০-২১ মৌসুমে বিএডিসি'কে ২৭.১৬৮ মে.টন প্রজনন বীজ সরবরাহ করবে। | সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি সভাকে জানান যে, লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে বিএডিসি গত মৌসুমে ৬৫,৫০৪.৫০ মে.টন বোরো বীজ উৎপাদন করেছে এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ বিএডিসি'কে ২৮.২৭০ মে.টন প্রজনন বীজ সরবরাহ করেছে। | উৎপাদিত ৬৫,৫০৪.৫০ মে.টন বোরো বীজ ২০২১-২২ মৌসুমে বিতরণ করবে। | বিএডিসি |
| (২.২) ২০২০-২১ উৎপাদন মৌসুমে জাতওয়ারি গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। | কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদার ভিত্তিতে ২০২০-২১ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের মোট ১৬,১৭৫ মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে। এছাড়া বিনা ও বিড়ল্লিউএমআরআই ২০২০-২১ মৌসুমে বিএডিসি'কে ৪২ মে.টন প্রজনন বীজ সরবরাহ করবে। | সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি সভাকে জানান যে, লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে বিএডিসি গত মৌসুমে ১৬,২২৭.৯০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন করেছে এবং বিনা ও বিড়ল্লিউএমআরআই বিএডিসি'কে ৪০ মে.টন প্রজনন বীজ সরবরাহ করেছে। | উৎপাদিত ১৬,২২৭.৯০ মে.টন গম বীজ ২০২১-২২ মৌসুমে বিতরণ করবে। | বিএডিসি |

| | | | | |
|--|---|--|---|---------|
| (২.১) ২০২০-২১ উৎপাদন মৌসুমে জাতগোয়ারি ভুট্টা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। | ২০২০-২১ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের মোট ৯০ মে.টন ভুট্টা বীজ উৎপাদন করবে এবং ৫০০ মে.টন ভুট্টা বীজ আমদানি করবে। | সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি সভাকে জানান যে, লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে বিএডিসি গত মৌসুমে ৫১.৮০ মে.টন ভুট্টা বীজ উৎপাদন করেছে এবং ৫০০ মে.টন ভুট্টা বীজ আমদানি করে বিগত মৌসুমেই বিতরণ করেছে। | উৎপাদিত ৫১.৮০ মে.টন ভুট্টা বীজ ২০২১-২২ মৌসুমে বিতরণ করবে। | বিএডিসি |
|--|---|--|---|---------|

আলোচ্য বিষয় ৩। আসন্ন ২০২১-২২ মৌসুমে বোরো ধান বীজের চাহিদা, মজুদ ও উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা।

| আলোচনা | সিদ্ধান্ত |
|---|--|
| কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২১-২২ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ১,১২,৬৩০ মে.টন বোরো ধান বীজের চাহিদার রয়েছে। চাহিদার বিপরীতে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৬৫,৫০৪.৫০ মে.টন এবং বিএমডিএ এর নিকট ২৩৮.৭৩ মে.টন বোরো বীজ মজুদ রয়েছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২২-২৩ মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ১,১৫,৯৪৪ মে.টন বোরো ধান বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২০২১-২২ মৌসুমে বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৬৫,৬০০ মে.টন এবং বিএমডিএ মোট ৩৭০ মে.টন বোরো বীজ উৎপাদন করবে। এছাড়া গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে আসন্ন ২০২১-২২ মৌসুমে বিএডিসি ২৭,৬৮০ কেজি প্রজনন শ্রেণির বোরো বীজ সংগ্রহ করবে। | ২০২১-২২ মৌসুমে বিএডিসি'র জন্য ৬৫,৬০০ মে.টন এবং বিএমডিএ'র জন্য ৩৭০ মে.টন বোরো বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়। বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'ক' ও পরিশিষ্ট-'খ'তে উল্লেখ করা হলো। |

আলোচ্য বিষয় ৪। আসন্ন ২০২১-২২ মৌসুমে গম বীজের চাহিদা, মজুদ ও উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা।

| আলোচনা | সিদ্ধান্ত |
|---|---|
| কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২১-২২ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ৪৬,৮২৭ মে.টন গম বীজের চাহিদার রয়েছে। চাহিদার বিপরীতে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ১৬২২৭.৯০ মে.টন এবং বিএমডিএ'র নিকট ৭২.৮০ মে.টন গম বীজ মজুদ রয়েছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২২-২৩ মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ৪৭,২৯৩ মে.টন গম বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২০২১-২২ মৌসুমে বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ১৫,৯২৫ মে.টন এবং বিএমডিএ মোট ৮০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে। এছাড়া গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে আসন্ন ২০২১-২২ মৌসুমে বিএডিসি ৫৩,১০০ কেজি প্রজনন শ্রেণির গম বীজ সংগ্রহ করবে। | ২০২১-২২ মৌসুমে বিএডিসি'র জন্য ১৫,৯২৫ মে.টন এবং বিএমডিএ'র জন্য ৮০ মে.টন গম বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়। বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'গ' ও পরিশিষ্ট-'খ'তে উল্লেখ করা হলো। |

আলোচ্য বিষয় ৫। আসন্ন ২০২১-২২ মৌসুমে ভুট্টা বীজের মজুদ ও উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা।

| আলোচনা | সিদ্ধান্ত |
|---|--|
| ২০২১-২২ উৎপাদন মৌসুমে বিতরণের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৫১.৮০ মে.টন ভুট্টা বীজ মজুদ রয়েছে এবং বিএডিসি চলতি মৌসুমে বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৮০ মে.টন ভুট্টা বীজ উৎপাদন করবে। | ২০২১-২২ মৌসুমে গত বছরের ন্যায় বিএডিসি'র জন্য শৈলী ভুট্টা-জাত ও অন্যান্য ভালো জাতের ৮০ মে.টন ভুট্টা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়। বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'ঘ'তে উল্লেখ করা হলো। |

আলোচ্য বিষয় ৬। বিবিধ আলোচনা

| আলোচনা | সিদ্ধান্ত |
|--|---|
| <p>জৈ/ওটস একটি দানাদার ফসল যার পুষ্টিগুন গমের চেয়ে কয়েকগুন বেশি। সম্প্রতি বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট এর অনুকূলে ওটসের একটি উন্নত জাত বারি জৈ-১ (BARI Oat-1) নামে বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয় হতে নিবন্ধন করা হয়েছে। বারি'র নিকট উক্ত জাতের ৩০ কেজি প্রজনন শ্রেণির বীজ রয়েছে যা বীজ বর্ধনের জন্য ব্যবহার করা যেতে পারে।</p> | <p>বিএডিসি বারি কর্তৃক উন্নাবিত বারি জৈ-১ (BARI Oat-1) জাতের ৩০ কেজি প্রজনন শ্রেণির বীজ সংগ্রহ করবে এবং বীজ বর্ধন করে পরবর্তী মৌসুমে ডিএই'র সহায়তায় বিতরণের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।</p> |

পরিশেষে সভাপতি আসন্ন রবি মৌসুমে চাষী পর্যায়ে নির্বিশে গুণগত মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ নিশ্চিত করার জন্য বিএডিসি, ডিএই ও সংশ্লিষ্ট সকল প্রতিষ্ঠানকে যৌথভাবে সমন্বয় করে কাজ করার অনুরোধ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

মোঃ মেসবাহুল ইসলাম
 সিনিয়র সচিব
 কৃষি মন্ত্রণালয়

পরিষিট 'ক': ২০২১-২২ মৌসুমে বোরো খান বাড়ের চাহিদা ও বিতরণের অন্য যত্ন এবং বিশেষিস'র উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা:

| ক্র. নং | জাতের নাম | ২০২০-২১ | ২০২১-২২ | ২০২১-২২ বিতরণের ভাইসের পিপলেট বিপরীতে বিপরীতে | ২০২২-২৩ মৌসুমের ভাইসের পিপলেট ২০২১-২২ মৌসুমে বিপরীতে বীজ উৎপাদনে লক্ষ্যমাত্রা (মেট্রি) | ২০২১-২২ মৌসুমে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের প্রজনন বীজ এবং চাহিদা (কেজি) |
|---------|-----------|------------------------------|------------------------------|---|--|---|
| ক্র. নং | জাতের নাম | মৌসুমের আজীব চাহিদা (মেট্রি) | মৌসুমের আজীব চাহিদা (মেট্রি) | ভিত্তিক প্রত্যায়িত মানবঘাষিত খোট | ভিত্তিক প্রত্যায়িত মানবঘাষিত খোট | মোট |
| ১ | ২ | ৭ | ৮ | ৫ | ৬ | ৬ |
| ২ | বিআর০ | ২৯.৮ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০ |
| ৩ | বিআর১৪ | ৩১১.৭ | ৯৫৫ | ০.০ | ০.০ | ০ |
| ৪ | বিআর১৬ | ২৯৪.৭ | ১৫০ | ৯২.২ | ১৬৪.২ | ২৫৫.৮ |
| ৫ | বিআর২৬ | ২৮১৩২.৩ | ৭৩৯২ | ১৫০২.৫ | ১৪৮৩৭.৩ | ২১৫২১৭.৯ |
| ৬ | বিআর২৯ | ২৬৫৭৩ | ৩৭৯১০ | ১১৯৩৭.৬ | ১১৫৩৭.৬ | ২১৫২১৭.২ |
| ৭ | বিআর৩৬ | ১১০.৮ | ৬০০ | ১৬৯.২ | ১২৯.৫ | ২২৯.২ |
| ৮ | বিআর৩৮ | ৪৪৯.৭ | ৪৪৯ | ১১০.৮ | ১২৯.২ | ২৫৫.০ |
| ৯ | বিআর৩৯ | ২৮১৩২.৩ | ৭৩৯২ | ১৫০২.৫ | ১৪৮৩৭.৩ | ২১৫২১৭.৯ |
| ১০ | বিআর৪১ | ১১৯৩৭.৬ | ৩৭৯১০ | ১১৯৩৭.৬ | ১১৫৩৭.৬ | ২১৫২১৭.২ |
| ১১ | বিআর৪৬ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| ১২ | বিআর৪৭ | ১১৬ | ১৪৮ | ২০.৫ | ০.০ | ২০.৫ |
| ১৩ | বিআর৫০ | ১৫৫.৬ | ১০০ | ১৫৬.০ | ১০১ | ১৫৭.০ |
| ১৪ | বিআর৫৫ | ১১৫.২ | ৪৪৯ | ১২১.৯ | ১০১ | ১২২ |
| ১৫ | বিআর৫৬ | ১১৫.২ | ৪৪৯ | ১২১.৯ | ১০১ | ১২২ |
| ১৬ | বিআর৫৮ | ১৪৬৭.৫ | ৩৭৯১০ | ১৩০.৯ | ১৩০.৯ | ১৪৬৭.৫ |
| ১৭ | বিআর৫৯ | ১৩০.৫ | ৩৭৯১০ | ১৩০.৯ | ১৩০.৯ | ১৩০.৫ |
| ১৮ | বিআর৬১ | ১৫৬ | ১৫৬ | ১৫৫.৫ | ১৫৫.৫ | ১৫৬ |
| ১৯ | বিআর৬২ | ১০৬.৮ | ৪৪৯ | ১০২.৮ | ১০২.৮ | ১০২.৮ |
| ২০ | বিআর৬৩ | ১০৬.৮ | ৪৪৯ | ১০২.৮ | ১০২.৮ | ১০২.৮ |
| ২১ | বিআর৬৪ | ১০০.৪ | ২৪৪০ | ১০০.৪ | ১০০.৪ | ১০০.৪ |
| ২২ | বিআর৬৫ | ১০৫.৬ | ৩০৬ | ১০৫.৫ | ১০৫.৫ | ১০৫.৫ |
| ২৩ | বিআর৬৬ | ১০৫.৬ | ৩০৬ | ১০৫.৫ | ১০৫.৫ | ১০৫.৫ |
| ২৪ | বিআর৬৭ | ১০৫.৬ | ৩০৬ | ১০৫.৫ | ১০৫.৫ | ১০৫.৫ |

| ক্র. নং | জাতের নাম | ২০২০-২১ মৌসুমের বিপরীতির জাতীয় চাহিদা (মেটন) | ২০২১-২২ মৌসুমের জাতীয় চাহিদা (মেটন) | ২০২১-২২ মৌসুমের চাহিদার বিপরীতে বিপরীতে বিপরীতে | | | ২০২২-২৩ মৌসুমে বিপরীতে জাতীয় চাহিদা (মেটন) | | | ২০২২-২৩ মৌসুমে বিপরীতে জাতীয় চাহিদা (মেটন) | | | | |
|---------|---------------------|--|--|---|-----------|---------|--|-----------|--------|--|-----------|-------|-------|------|
| | | | | ভিত্তি | প্রত্যাগত | মোট | ভিত্তি | প্রত্যাগত | মোট | ভিত্তি | প্রত্যাগত | মোট | | |
| ১১ | বি.ধানৰু | ১০.৫ | ৭১০ | ০.০ | ০.০ | ৮৫.০ | ৭১৫ | ০.০ | ০.০ | ৮০.০ | ০ | ০ | | |
| ১০ | বি.ধানৰ৪ | ১০.৬ | ৬০০ | ১১৯.৮ | ১২৪.০ | ১০৯.২ | ৭৫২.৯ | ৬১৫ | ১৫.০ | ১২৫.০ | ০.০ | ৫০০ | | |
| ১১ | বি.ধানৰ৯ | ১৪০.১ | ১১৬০ | ৭৫৬.৬ | ৭০৬.২ | ১১৮৬.৯ | ১১৪৬.৪ | ৬০০.০ | ৯২০০.০ | ০.০ | ১০০০০ | ২৩৭৯০ | ৮২৪৮০ | |
| ১২ | বি.ধানৰ২ | ১১.৩ | ৮৫০ | ৯২.৬ | ১০৪.৫ | ১০৪.৫ | ২২৯.১ | ৮৬৪ | ১৫০.০ | ১৭০০.০ | ০.০ | ১৫০০ | ১৭৬৭০ | ১৫০০ |
| ১৩ | বি.ধানৰ৬ | ০ | ১ | ০.০ | ০.০ | ৮.০ | ৮.০ | ১০ | ১৫.০ | ০.০ | ৭৫.০ | ১২০ | ১২০ | |
| ১৪ | বি.ধানৰ৭ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০ | ২৫.০ | ০.০ | ০.০ | ২৫ | ২০০ | |
| ১৫ | বঙ্গবন্ধু ধানৰ০০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০ | ২৫.০ | ০.০ | ১০০০.০ | ১০১৪ | ১০০ | |
| ১৬ | ইয়াটো | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ১০০ | ০ | |
| ১৭ | বিনা ধানৰ | ৮.৭ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ৫০ | ০ | |
| ১৮ | বিনা ধানৰ৬ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ৫০ | ০ | |
| ১৯ | বিনা ধানৰ৮ | ৮০.২ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ৮.২ | ০ | ২০.০ | ০.০ | ৩০.০ | ৫০ | ১৫৫ | |
| ২০ | বিনা ধানৰ০ | ১৭০.৬ | ৬৬০ | ১০৯.২ | ১০৫.৯ | ১৩.০ | ১৭৮.০ | ৭০৮ | ৫০.০ | ৪৫০.০ | ০.০ | ৪৫০ | ৪৫০ | |
| ২১ | বিনা ধানৰ৪ | ১১.৮ | ১১০ | ১১.৮ | ১০.০ | ০.০ | ১৭.৮ | ২৬৪ | ৫.০ | ১০.০ | ০.০ | ১০ | ১০ | |
| ২২ | বিনা ধানৰ৮ | ১১.৮ | ১১০ | ১০.০ | ০.০ | ০.০ | ১৭.৮ | ২৬৪ | ৫.০ | ১০.০ | ০.০ | ১০ | ১০ | |
| ২৩ | বাউ ধানৰ০ | ১ | ১১২ | ১১২.৮ | ০.০ | ২২.০ | ১০৮.৪ | ৭২৫ | ১০.০ | ১৫.০ | ০.০ | ১০ | ১০ | |
| ২৪ | বাউ ধানৰ৩ | ১ | ১১২ | ১১২.৮ | ০.০ | ২২.০ | ১০৮.৪ | ৭২৫ | ১০.০ | ১৫.০ | ০.০ | ১০ | ১০ | |
| ২৫ | বাংলাজিরা | ২৫.০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ২৭০.০ | ২৭০.০ | ০ | ০.০ | ৫০০.০ | ৫০০ | ০ | ০ | |
| ২৬ | নেরিকা (কুণ্ডরত) | ৪৫ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০ | ০ | |
| ২৭ | অনামান | ০ | ১১৩০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ১১৩০ | ১১৩০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০ | ০ | |
| | মোট ইনকিউ বোর্ড | ৫৯৫৭৪.২ | ১১০৫২৩ | ৭৪৪১ | ২৫১২০.১ | ৬৪১৫৬.১ | ১১২৫১১ | ১১২৫১১ | ৪৪৬৫০ | ১৬৭৫ | ৫৪৬৫০ | ১৫৫৫০ | ২১৬৮০ | |

| ক্র. নং | জাতের নাম | ২০২০-২১ | ২০২১-২২ | নৌসূলের বিএটিসির চাহিদার জন্য মজুদ বীজের পরিমাণ (মেট্রি) | ২০২১-২২ নৌসূলের চাহিদার বিপরীতে বিএটিসিতে বিভরণের জন্য মজুদ বীজের পরিমাণ (মেট্রি) | ২০২২-২৩ নৌসূলের জাতীয় চাহিদা (মেট্রি) | ২০২২-২৩ নৌসূলের জাতীয় চাহিদা (মেট্রি) | ২০২১-২২ নৌসূলে বিএটিসি বিভরণ (মেট্রি) | ২০২১-২২ নৌসূলে বিএটিসি'র বীজ উৎপাদনে লক্ষণাব্লা (মেট্রি) | ২০২১-২২ নৌসূলে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের প্রজনন বীজ এর চাহিদা (কেজি) |
|---------|-------------------------------------|---------|---------|--|--|--|--|---|--|--|
| ১ | SL-bH | ১২১২.৯ | ৭০২ | ০ | ০ | ১৩০৫.৪ | ১৩০৫.৪ | ১০২ | ০.০ | ০.০ |
| ২ | বিএটিসি | ০ | ৯০ | ০ | ০ | ৮০.২ | ৮০.২ | ৯০ | ০.০ | ০.০ |
| ৩ | হাইক্রিড ধান৩ WIN-৩০২ | ০.২ | ৮০ | ০ | ০ | ০.২ | ০.২ | ৮০ | ০.০ | ০.০ |
| ৪ | বিএটিসি হাইক্রিড ধান৫ MJ-০০৩৩ | ০ | ১০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ১০ | ০.০ | ০.০ |
| ৫ | হাইক্রিড ধান৬ ১২০ | ০ | ১০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ১০ | ০.০ | ০.০ |
| ৬ | বিহাইক্রিড ধান২ | ০ | ১০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ১০ | ০.০ | ০.০ |
| ৭ | বিহাইক্রিড ধান৩ | ০ | ১০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ১০ | ০.০ | ০.০ |
| ৮ | বিহাইক্রিড ধান৫ | ০ | ১২০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ১২০ | ০.০ | ০.০ |
| ৯ | বিহাইক্রিড ধান৮ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০.২ | ০.২ | ০ | ০.০ | ০.০ |
| ১০ | বিহাইক্রিড ধান৫ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০.০ | ০.০ |
| ১১ | বিহাইক্রিড ধান৭ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ০.০ | ০.০ |
| ১২ | অন্যান্য | ০ | ১০০০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ২০০০ | ০ | ০ |
| ১৩ | মোট হাইক্রিড | ১২১৭.৩ | ২১০১ | ০ | ০ | ১৭৪৬.৪ | ১৭৪৬.৪ | ৭১০১ | ০.০ | ০.০ |
| ১৪ | মোট বোরো ধান বীজ | ৬০৬৪৭.৭ | ১১২৬৩০ | ৪৪১ | ৩৪১৭ | ২৬৪৬৬.৫ | ২৬৪৬৬.৫ | ৮৮৪৬.০ | ২৫৮৫.০ | ২৫৮৫.০ |

পরিষিট নং: ২০২১-২২ মৌসুমে বোরো খান বীজ ও গম বীজের চাহিদা ও বিতরণের জন্য যত্ন এবং বিএমডিএ'র উৎপাদনের লক্ষ্যস্থান:

| ফসলের নাম | ক্রম | জাতের নাম | ২০২০-২১ মৌসুমে বিএমডিএ'র বিতরণের জন্য যত্ন বীজের পরিমাণ (মেট্রি) | ২০২২-২৩ মৌসুমে চাহিদার বিপরীতে ২০২১-২২ মৌসুমে বিএমডিএ'র বীজ উৎপাদনে লক্ষ্যস্থান (মেট্রি) |
|------------|------|----------------------|--|--|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ |
| বোরো | ১ | বীজ ধান২৮ | ২৫.১১ | ০.০ |
| | ২ | বীজ ধান৬৩ | ২.৮৬ | ০.০ |
| | ৩ | বীজ ধান১৮ | ২৫.৮৯ | ৩.০ |
| | ৪ | বীজ ধান৮৪ | ০.৫১ | ০.০ |
| | ৫ | বীজ ধান১৮ | ০.১৯ | ০.০ |
| | ৬ | বঙ্গবন্ধু ধান১০০ | ০.০ | ২.০ |
| | ৭ | বিনা ধান১৪ | ০.০ | ১.০ |
| | ৮ | ভিজা শাইল | ১১৫.১৪ | ০.০ |
| বোরো বীজ | | ২১৫.৭৩ | ৬.০ | ২২৪.০ |
| | ১ | বারি গমুতু | ১২.৮০ | ০.০ |
| | ২ | ডাক্ষিণাত্যাশী গমুতু | ০.০ | ১৪.০ |
| মোট গম বীজ | | ১২.৮০ | ১৪.০ | ০.০ |
| | | | ৬৬.০ | ৬৬.০ |
| | | | ১৪.০ | ১৪.০ |
| | | | ৬০.০ | ৬০.০ |

Jan

১৪

পরিশিষ্ট 'গ': ২০২১-২২ মৌসুমে গম বাঞ্ছের চাহিদা, বিতরণের জন্য মন্তব্য এবং বিপত্তির উৎপাদনের তাক্ষ্যাব্লা:

| ক্রম | জাতের নাম | ২০২০-২১ মৌসুমে বিপত্তির বিতরণ (মেট্রন) | ২০২১-২২ মৌসুমের জাতীয় চাহিদা (মেট্রন) | ২০২২- মৌসুমের জাতীয় চাহিদা (মেট্রন) | | | | ২০২১-২২ মৌসুমে বিপত্তির বিতরণের জন্য মন্তব্য বীজের পরিমাণ (মেট্রন) | ২০২১-২২ মৌসুমে বিপত্তির বিতরণের জন্য মন্তব্য বীজ উৎপাদনে লক্ষ্যযোগ্য (মেট্রন) | ২০২১-২২ মৌসুমে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের প্রজনন বীজের মন্তব্য (কেজি) | প্রজনন বীজ এবং চাহিদা (কেজি) | |
|------|--------------|--|--|--|------------|-----------|--------|--|---|---|---------------------------------|-------|
| | | | | ভিত্তি | প্রত্যয়িত | মানযোগ্যত | মোট | ভিত্তি | প্রত্যয়িত | মানযোগ্যত | মোট | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ |
| ১ | বারি গম২৫ | ২৬৯২.৪ | ০ | ০.০ | ০.০ | ১৫০০.০ | ১৫০০.০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ |
| ২ | বারি গম২৮ | ৩১৯৮.২ | ১১৮৯২ | ৭২.৯ | ১৪৮০.০ | ৮৭০০.০ | ১৯৪৫.৮ | ১২০২০ | ০.০ | ৩০০.০ | ০.০ | ৩০০.০ |
| ৩ | বারি গম২৯ | ৯২৩২ | ২৬০৫ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ |
| ৪ | বারি গম৩০ | ৭৫৪০.৭ | ১০২১৪ | ২৪৭.০ | ৫২০৯.৯ | ২৬১৬৪.৬ | ৮৩৪১.৫ | ১০৩৪৬ | ২০০.০ | ৪০০.০ | ৪০০.০ | ১০০২০ |
| ৫ | বারি গম৩২ | ১১৭.৫ | ২৪১৮ | ২২০.৩ | ৪৮১৬.৯ | ৫২৪৮.৮ | ১০০৫.৭ | ২৪৪২ | ৩৫০.০ | ২৭৬০ | ০.০ | ১৪৪২০ |
| ৬ | বারি গম৩৩ | ৩৯৫.২ | ৩৬৪৩ | ৩৬৬.৬ | ১৩০৪.৩ | ১৭৬৪.৩ | ৩৮১৯.৩ | ৩৬১৯ | ৪৫০.০ | ৬১৩০.০ | ১০১০.০ | ১৬৩০০ |
| ৭ | অঙ্গুইয়ারআই | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ২৫.০ | ০.০ | ০.০ | ২৪৫০ |
| ৮ | গম১ | | | | | | | | | | | ২৬৬০ |
| ৯ | অঙ্গুইয়ারআই | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ২৫.০ | ০.০ | ০.০ | ২৫.০ |
| ১০ | গম২ | | | | | | | | | | | ১৫০ |
| ১১ | অঙ্গুইয়ারআই | ০ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ২৫.০ | ০.০ | ০.০ | ১৫০ |
| ১২ | বিনা গম১ | ১১.১ | ০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ | ২০.০ | ০.০ | ০.০ | ১০২০ |
| ১৩ | অন্যান | ০ | ১০৪৫ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ১০১৮ | ০.০ | ০.০ | ০.০ | ০ |
| ১৪ | মোট গম বীজ | ১৪৯২২.৭ | ৪৭৮২৭ | ৪৬৬.৮ | ৮৯৪৫.৯ | ১৬২৯৯.৯ | ৪৯২৯৭ | ১০৬০ | ১০৬০ | ১০৬০ | ১০৬০ | ৫৭১০০ |

পরিষিক্ত 'ব' : ২০২১-২২ মৌসুমে তৃতীয় বীজের চাহিদা, বিভাগের জন্য মন্তব্য এবং বিএভিসি'র উৎপাদনের লক্ষ্যনথ্য:

| ক্রম | জাতের নাম | ২০২১-২২ মৌসুমের জাতীয় চাহিদা (মে.টন) | ২০২১-২২ মৌসুমের চাহিদার বিপরীতে বিএভিসি'তে বিতরণের জন্য মন্তব্য বীজের পরিমাণ (মে.টন) | ২০২২-২৩ মৌসুমের জাতীয় চাহিদা (মে.টন) | ২০২২-২৩ মৌসুমের চাহিদার বিপরীতে ২০২১-২২ মৌসুমে বিএভিসি'র বীজ উৎপাদন লক্ষ্যনথ্য (মে.টন) | ২০২১-২২ মৌসুমে গবেষণা প্রতিশ্ঠানের প্রজনন বীজের মন্তব্য চাহিদা (মে.টন) | ২০২১-২২ মৌসুমে গবেষণা প্রতিশ্ঠানের প্রজনন বীজের মন্তব্য (কেজি) (কেজি) |
|---------------|--------------------|--|--|---|--|--|---|
| ১ | ২ | ০ | ৮ | ৫ | ৬ | ১ | ৮ |
| ২ | দৈ তৃষ্ণা | ১৫ | ২৬.২ | ০ | ০ | ২৬.২ | ১৬ |
| ৩ | বারি মিঞ্চি তৃষ্ণা | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪ | বারি হাইবিড তৃষ্ণা | ১৫৪ | ০ | ০ | ১৫.১ | ১৫৬ | ০ |
| ৫ | বারি হাইবিড তৃষ্ণা | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| ৬ | বারি হাইবিড তৃষ্ণা | ১২১ | ০ | ০ | ১০.৫ | ১২৩ | ০ |
| ৭ | ভর্জিটেমারাই | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| ৮ | সাউ হাইবিড তৃষ্ণা | ৫ | ০ | ০ | ৫ | ০ | ৮ |
| ৯ | সাউ হাইবিড তৃষ্ণা | ২ | ০ | ০ | ২ | ০ | ০ |
| ১০ | অনান | ১১১৪ | ০ | ০ | ১১০০ | ০ | ০ |
| মোট ভৃত্য বীজ | | ১১৮১ | ২৬.২ | ২৫.৬ | ১০০০২ | ৮০ | ৮০ |
| | | | | | | ১৫৮০ | |
| | | | | | | | ইনরিড-২৪০ |
| | | | | | | | হাইরিড-৭৭১ |
| | | | | | | | (পূঁ লাইন ১২৬ ক্রী লাইন ২৫১) |

মুক্তি

মুক্তি