



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

কৃষি ভবন"

৪৯-৫১, দিলক্ষণা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০।

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দণ্ডর

কৃষি সম্বৰ্ধা

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০- ১০২(৩৩)

তারিখ : ১১/১১/২০১৪ খ্রি:

বিষয়ঃ কৃষি মন্ত্রণালয়ে ২৬/১০/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৭০ তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ২৬/১০/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৭০ তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম প্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(মোঃ আজিজুল হক)
সদস্য সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি
কৃষি মন্ত্রণালয়
ও
মহা ব্যবস্থাপক(বীজ), বিএডিসি, ঢাকা
Email: gmseed@badc.gov.bd
ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যোত্তার ক্রমানুসারে নথে) :

- ১। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০।
- ২। মহা পরিচালক, বীজ উইং মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ৪। পরিচালক, সরেজমিন উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। পরিচালক (কৃষি), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৮। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৯। পরিচালক, কৃষি তথ্য সর্টিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১০। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১১। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১২। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫ সিন্দিক বাজার, ঢাকা।

জ্ঞাতার্থে এবং কার্যার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যোত্তার ক্রমানুসারে নথে) :

- ১। ভাইস চ্যাসেল, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ২। ভাইস চ্যাসেল, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ৩। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, কৃষি ভবন, ঢাকা-১০০০।
- ৪। মহা পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৮। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ১০। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কানিরংগাঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১১। মহা ব্যবস্থাপক (পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১২। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্স/বীবি/ কঞ্চি/সিডিপি ক্রপস্য), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৩। প্রকল্প পরিচালক (বীআমক/বীটি/ডাল ও তৈল বীজ/ইএসএমএফএসআর), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৪। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, প্লট নং: ৪১, এপার্টমেন্ট নং: ৬৩, আল-আমিন রোড, কাঠালবাগান, ঢাকা-১২০৫।

**কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ২৬/১০/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৭০তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৭০তম সভা ২৬/১০/২০১৪ তারিখ দুপুর ১২:৩০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে (কক্ষ নং ৫১২, ভবন নং ৪, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা) অনুষ্ঠিত হয়। সভায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) জনাব স্বপন কুমার সাহা সভাপতিত করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট 'গ'-তে সন্তুষ্টিপূর্ণ করা হলো।

সভার শুরুতে সভাপতি উপস্থিত সকলকে সভায় স্বাগত জানান। এর পর সভাপতি সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য সচিব ও মহা ব্যবস্থাপক(বীজ), এর প্রতিনিধি ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি), বিএডিসি জনাব মোঃ আব্দুস সোবহান'কে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে জনাব সোবহান আলোচ্যসূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়াদি সভায় উপস্থাপন করেন:

আলোচ্য সূচী ১ : ০৫/০৮/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদন।

সদস্য সচিব জানান যে, মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দপ্তর স্মারক নং ১৪ তারিখ ১৪/০৮/২০১৪ মোতাবেক ৬৯তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। কার্যবিবরণীর বিষয়ে অদ্যাবধি কোন সংশোধনী প্রস্তাব পাওয়া যায়নি। এমতাবস্থায়, সভাপতি সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯তম সভার কার্যবিবরণীতে কোন সংশোধনী, সংযোজন ও বিয়োজন না থাকলে উহা অনুমোদনের জন্য সভার দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

এসময় জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ, সভাপতির দৃষ্টি আকর্ষণ করে সভায় বলেন ৭০ তম সভার কার্যপত্রে বঙ্গ বঙ্গ শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের নাম ভুলভাবে এসেছে, এবং তিনি উক্ত নামের ভুল সংশোধন করে নিতে অনুরোধ জানান। এর পর বিনা'র প্রতিনিধি সভায় জানান যে, সীড উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় থেকে জারিকৃত সভার নোটিশটিতে 'বিনা'র নাম ভুলভাবে উপস্থাপন করা হয়েছে, তিনি উক্ত ভুল সংশোধন করার অনুরোধ জানান। সভাপতি মহোদয় উক্ত ভুলগুলো সংশোধন করে নিতে বলেন।

আলোচ্য সূচী ২ : ০৫/০৮/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিবের প্রতিনিধি ৬৯তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯তম সভায় ১৩টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়—যার বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিম্নরূপ :

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
০২	<p>বিষয়ঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে বীজ আলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্তঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে নিজস্ব খামারে ৩০ মে.টন মিনি টিউবার, ৪২২.৮২ মে.টন ব্রিডার ও ৩২৯৪.২৭ মে.টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৮৯৫০ মে.টন প্রত্যায়িত এবং ১২৩৪৮.০১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৫০৪৫.১০ মে.টন বীজালু উৎপাদন করা হবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>বিষয়ঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে প্লাটলেট দ্বারা মিনি টিউবার এবং মিনি টিউবার দ্বারা ব্রিডার বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্তঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪,০০,০০০ সংখ্যক প্লাটলেট দ্বারা ৩০ মে.টন মিনি টিউবার এবং সংরক্ষিত ২৬,০৩ মে.টন মিনি টিউবার দ্বারা ৪২২.৮২ মে.টন ব্রিডার বীজালু উৎপাদন করা হবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>২০১৪-১৫ বর্ষে বীজ আলু উৎপাদনের লক্ষ্য সংস্থার খামার সমূহে ব্রিডার ও ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য জমি নির্বাচন ও জমিতে জৈব সার প্রয়োগের কাজ চলছে। তাছাড়া প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ আলু উৎপাদনের জন্য চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনসমূহে বীজ আলু উৎপাদন ক্লক ও চাষী নির্বাচনের কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে। চলতি ২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি'র মাধ্যমে নিজস্ব খামারে ৩০ মে.টন মিনি টিউবার, ৪২২.৮২ মে.টন ব্রিডার ও ৩২৯৪.২৭ মে.টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৮৯৫০ মে.টন প্রত্যায়িত এবং ১২৩৪৮.০১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৫০৪৫.১০ মে.টন বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করা হবে।</p> <p>২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র টিসুকালচার ল্যাবে উৎপাদিত ৪,০০,০০০ সংখ্যক প্লাটলেট দ্বারা ৩০ মে.টন মিনি টিউবার এবং ২০১৩-১৪ সালে প্লাটলেট হতে উৎপাদিত ২৬,০৩ মে.টন মিনি টিউবার দ্বারা ৪২২.৮২ মে.টন ব্রিডার বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের সকল প্রস্তুতি সম্পন্ন হয়েছে।</p>
	<p>বিষয়ঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে ব্রিডার বীজালু এবং আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্তঃ ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩০১.৫০ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু ৩৭৬.৮৬ একর জমিতে ব্যবহার করে ২৬৩৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ আলু ৭৫ মে.টন আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি বীজসহ মোট ৩২৯৪.২ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ আলু উৎপাদন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p>	<p>২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩০১.৫০ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু ৩৭৬.৮৬ একর জমিতে ব্যবহার করে ২৬৩৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ আলু এবং ৭৫ মে.টন আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি বীজসহ মোট ৩২৯৪.২ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ আলু উৎপাদন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p>

ଆଲୋଚ୍ସୂଚୀର କ୍ରମିକ ନଂ	ବିସୟ	ବାସ୍ତବାୟନର ଅହାଗତି
	<p>ବିସୟ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀଦେର ମାଧ୍ୟମେ ପ୍ରତ୍ୟାଯିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ନିର୍ଧାରଣ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀଦେର ମାଧ୍ୟମେ ୮୯୫୦ ମେ.ଟନ ପ୍ରତ୍ୟାଯିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ କରବେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ବିଏଡ଼ିସି, ଏସସିୟେ</p>	୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀଦେର ମାଧ୍ୟମେ ୮୯୫୦ ମେ.ଟନ ପ୍ରତ୍ୟାଯିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ବାସ୍ତବାୟନର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀ ଓ ବ୍ଲକ ନିର୍ବାଚନ ଏବଂ କୃଷି ବ୍ୟାଂକ ହତେ ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀଦେର ଖୂଣ ଗ୍ରହନର କାଜ ସମ୍ପନ୍ନ କରାଇଛେ ।
	<p>ବିସୟ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀ ଜୋନ ଏବଂ ସଂସ୍ଥାର ଖାମାରେ ସିଡ଼ଲିଂ ଟିଉବାର ଓ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ପ୍ଲଟେର ମାଧ୍ୟମେ ମାନ୍ୟୋଧ୍ୟିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ କରବେ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୧୨୩୦୮ ମେ.ଟନ ମାନ୍ୟୋଧ୍ୟିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ, ୧୦ ମେ.ଟନ ସିଡ଼ଲିଂ ଟିଉବାର ଏବଂ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ପ୍ଲଟ ଥାପନେର ମାଧ୍ୟମେ ୧୦ ମେ.ଟନସହ ମୋଟ ୧୨୩୫୮.୦୧ (୧୦ କେଜି ଟିପିୟେସ ସହ) ମେ.ଟନ ମାନ୍ୟୋଧ୍ୟିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ କରବେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ବିଏଡ଼ିସି</p>	୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୧୨୩୦୮ ମେ.ଟନ ମାନ୍ୟୋଧ୍ୟିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ, ୧୦ ମେ.ଟନ ସିଡ଼ଲିଂ ଟିଉବାର ଏବଂ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ପ୍ଲଟ ସହ ମେ.ଟନ ମାନ୍ୟୋଧ୍ୟିତ ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ବାସ୍ତବାୟନର ଜନ୍ୟ ଜମି ନିର୍ବାଚନ ଓ ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀ ନିର୍ବାଚନ ଏବଂ କୃଷି ବ୍ୟାଂକ ହତେ ଚୁକ୍ତିବକ୍ଷ ଚାରୀଦେର ଖୂଣ ଗ୍ରହନର କାଜ ସମ୍ପନ୍ନ କରାଇଛେ ।
	<p>ବିସୟ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ କନ୍ଦାଳ ଫସଲ ଉନ୍ନଯନ ପ୍ରକଳ୍ପର (ବିଏଡ଼ିସି ଅଂଗ) ଡିପିପି ଅନୁୟାୟୀ ବିଦେଶ ଥିବା ୭୫ ମେ.ଟନ ବେସିକ ବୀଜାଲୁ (କ୍ଲୋସ-ଇ) ଆମଦାନୀ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ଡିତି ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନର ଜନ୍ୟ ବିଏଡ଼ିସି ୭୫ ମେ.ଟନ ଏଷ୍ଟାରିଙ୍କ ଜାତେର ବେସିକ ବୀଜାଲୁ (କ୍ଲୋସ-ଇ) ଆମଦାନୀ କରାଇବେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ବିଏଡ଼ିସି ଓ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରାଳୟ</p>	୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ଡିତି ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନର ଜନ୍ୟ ୭୫ ମେ.ଟନ ଏଷ୍ଟାରିଙ୍କ ଜାତେର ବେସିକ ବୀଜାଲୁ (କ୍ଲୋସ-ଇ) ହଲ୍ୟାନ୍ଡ ହତେ ଆମଦାନୀ କରାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଇତିମଧ୍ୟେ ଏଲସି ଖୋଲା ହେବେ ଏବଂ ଆଗାମୀ କିଛୁଦିନେର ମଧ୍ୟେ ବୀଜ ଆଲୁ ଦେଶ ପୌଛାବେ ବଲେ ଆଶା କରାଯାଇଛେ ।
	<p>ବିସୟ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ଟିପିୟେସ ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ନିର୍ଧାରଣ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି ଟିପିୟେସ ଉଂପାଦନ କରାଇବେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ବିଏଡ଼ିସି ଓ ଏସସିୟେ</p>	୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୧୦ କେଜି ଟିପିୟେସ (ପ୍ରକୃତ ଆଲୁ ବୀଜ) ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ବାସ୍ତବାୟନର ଲକ୍ଷ୍ୟ ସଂସ୍ଥାର ଡୋମାର ଡିତି ବୀଜ ଆଲୁ ଉଂପାଦନ ଖାମାରେ ଜମି ନିର୍ବାଚନ କରାଇଯାଉଛେ ।
	<p>ବିସୟ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ଟିସିଆରସି ହତେ ୧୦୦ ମେ.ଟନ ବ୍ରିଡ଼ାର ବୀଜାଲୁ ସଂଗ୍ରହ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଏଡ଼ିସି ଟିସିଆରସି ହତେ ୧୦୦ ମେ.ଟନ (କାର୍ଡିନାଲ ୫୦ ମେ.ଟନ + ଏଷ୍ଟାରିଙ୍କ ୫୦ ମେ.ଟନ) ବ୍ରିଡ଼ାର ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ସଂଗ୍ରହର ଲକ୍ଷ୍ୟ ବିଏଡ଼ିସି ହତେ ଟିସିଆରସି'ତେ ପତ୍ର ପ୍ରେରଣ କରାଇଯାଉଛେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ଟିସିଆରସି, ଏସସିୟେ ଓ ବିଏଡ଼ିସି</p>	୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ଟିସିଆରସି ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ବିଭିନ୍ନ ଜାତେର ୩୬୦ ମେ.ଟନ ବ୍ରିଡ଼ାର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ବାସ୍ତବାୟନର ଲକ୍ଷ୍ୟ ପ୍ରୟୋଜନୀୟ ପ୍ରତିତି ଗ୍ରହଣ କରାଇଯାଉଛେ ।
	<p>ବିସୟ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ଟିସିଆରସି କର୍ତ୍ତ୍ଵ ବ୍ରିଡ଼ାର ଓ ଡିତି ଶ୍ରେଣୀର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ନିର୍ଧାରଣ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ୨୦୧୪-୧୫ ବର୍ଷେ ଟିସିଆରସି ବିଭିନ୍ନ ଜାତେର ୩୬୦ ମେ.ଟନ ବ୍ରିଡ଼ାର ବୀଜାଲୁ ଉଂପାଦନ କରାଇବେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ଟିସିଆରସି ଓ ଏସସିୟେ</p>	ଟିସିଆରସି'ର ପ୍ରତିନିଧି ଏ ବ୍ୟାପରେ ସଭାଯ ଜାନାନ ଯେ, ୧ ଜନ ପରିଚାଳକ, ୨ ଜନ ପ୍ରଧାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ କର୍ମକର୍ତ୍ତା ଏବଂ ୧ ଜନ ଉର୍ଧ୍ଵତନ ବୈଜ୍ଞାନିକ କର୍ମକର୍ତ୍ତାର ସମସ୍ତେ ଉତ୍ତର ଘଟନା ତଦ୍ବେଳେ ଏକଟି ତଦ୍ବେଳେ କମିଟି ଗଠିତ ହେବେ । ତଦ୍ବେଳେ କମିଟିର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଚଲାଇବା ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଭାଯ ତଦ୍ବେଳେ କମିଟି ପ୍ରତିବେଦନ ପେଶ କରାଇବେ ।
	<p>ବିସୟ: ବିବିଧ-୨: ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଆଲୋଚନା</p> <p>ଡ. ରେଜାଟିଆଲ ଫ୍ୟୁଗ୍-ପରିଚାଳକ (ମାନ ନିୟମନ) ଜାନିଯାଇଲେ ଟିସିଆରସି ଥିବା ପ୍ରାପ୍ତ ବ୍ରିଡ଼ାର ବୀଜ ଆଲୁ ମାନସ୍ୟାତ ହେ ନା । ଗତ ବର୍ଷ ୧୦୦ ମେ.ଟନ ବ୍ରିଡ଼ାର ବୀଜ ଆଲୁର ଚାହିଦାର ବିପରୀତେ ଟିସିଆରସି ମାତ୍ର ୪୫ ମେ.ଟନ ବ୍ରିଡ଼ାର ବୀଜ ଆଲୁ ଉଂପାଦନ କରାଇବେ । ଏତେ ୨୦୧୪-୧୫ ମୌସୁମେ ବୀଜ ଆଲୁ ଉଂପାଦନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବାସ୍ତବାୟନ କରାଇ ସମସ୍ୟା ହେଉଛି ବ୍ୟାପରେ ବଲେ ସଭାକେ ଜାନାନ ।</p> <p>ସିନ୍ଧାନ୍ତ: ଟିସିଆରସି ଦ୍ୱାୟା ବ୍ୟକ୍ତିଦେର ଶନାକ୍ତ କରେ ଶାନ୍ତି ମୂଲକ ବ୍ୟବସ୍ଥା ନିଯେ ଆଗାମୀ ୭୦ ତମ ସୀଡ ପ୍ରମୋଶନ କମିଟିର ସଭାଯ ପ୍ରତିବେଦନ ପେଶ କରାଇବେ ।</p> <p>ଦାଯିତ୍ୱ: ଟିସିଆରସି</p>	ଟିସିଆରସି'ର ପ୍ରତିନିଧି ଏ ବ୍ୟାପରେ ସଭାଯ ଜାନାନ ଯେ, ୧ ଜନ ପରିଚାଳକ, ୨ ଜନ ପ୍ରଧାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ କର୍ମକର୍ତ୍ତା ଏବଂ ୧ ଜନ ଉର୍ଧ୍ଵତନ ବୈଜ୍ଞାନିକ କର୍ମକର୍ତ୍ତାର ସମସ୍ତେ ଉତ୍ତର ଘଟନା ତଦ୍ବେଳେ ଏକଟି ତଦ୍ବେଳେ କମିଟି ଗଠିତ ହେବେ । ତଦ୍ବେଳେ କମିଟିର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଚଲାଇବା ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଭାଯ ତଦ୍ବେଳେ କମିଟି ପ୍ରତିବେଦନ ପେଶ କରାଇବେ ।

নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
১৩	২০১৪-১৫ বর্ষে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	(১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ২৩৯০ মে.টন ভিত্তি, ৬৬২৯ মে.টন প্রত্যায়িত ও ৫৪৪১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ সহ (বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচিসহ) মোট ৬৩৫০০ মে.টন ইনক্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-ক)। (২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বি.বি.বি.থেকে ১০ টি জাতের ২২৪৭০ কেজি এবং বিনা থেকে ৩ টি জাতের ১৪৩০ কেজি বিডার শ্রেণীর বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করার প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-ক)। (৩) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১৪৯৫ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড বোরো ধান বীজ, ৫ মে.টন বি.বি.বি.থেকে হাইব্রিড ৩ (আমন মৌসুমে ব্যবহারের জন্য) এবং ৫ মে.টন বি.বি.বি.থেকে হাইব্রিড ৪ বোরো ধান সহ মোট ১৫০৫ মে.টন হাইব্রিড ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-ক)। (৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ২৫০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপনের প্রস্তাব করা হলো। (৫) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমৃদ্ধয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ অন্যান্য প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণের প্রস্তাব করা হলো।	(১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি বিভিন্ন জাতের ২৩৯০ মে.টন ভিত্তি, ৬৬২৯ মে.টন প্রত্যায়িত ও ৫৪৪১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ সহ (বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচিসহ) মোট ৬৩৫০০ মে.টন ইনক্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)। (২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বি.বি.বি.থেকে ১০ টি জাতের ২২৪৭০ কেজি এবং বিনা থেকে ৩ টি জাতের ১৪৩০ কেজি বিডার শ্রেণীর বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-ক)। (৩) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি ১৪৯৫ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড বোরো ধান বীজ, ৫ মে.টন বি.বি.বি.থেকে হাইব্রিড ৩ (আমন মৌসুমে ব্যবহারের জন্য) এবং ৫ মে.টন বি.বি.বি.থেকে হাইব্রিড ৪ বোরো ধান সহ মোট ১৫০৫ মে.টন হাইব্রিড ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)। (৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান বিএডিসি'র সাথে আলাপ আলোচনা কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব দিয়ে ৪৬২০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে। (৫) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমৃদ্ধয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ অন্যান্য প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ করবে।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৮	২০১৪-১৫ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিভিন্ন জাতের ৭০০০ মে.টন (১৩০ মে.টন বিআর-১৪, ১৩০ মে.টন বিআর-১৬, ৬৫০ মে.টন বিআর-২৬, ৩৪২০ মে.টন বিধান-২৮, ২৬০০ মে.টন বিধান-২৯, ৪০ মে.টন বিধান-৪৭, ১০ মে.টন বিনাধান-৮ ও ২০ মে.টন বিনাধান-১০) মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি বি.বি.বি.থেকে ১০ টি জাতের ২২৪৭০ কেজি এবং বিনা থেকে ৩ টি জাতের ১৪৩০ কেজি বিডার শ্রেণীর বীজ বিএডিসি'র সরবরাহ করবে। আছাড়া কটাষ্ঠ গ্রায়ার্স বিভাগ, বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও ভূট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের আওতাধীন চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১৭২০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ২৫৪০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজসহ মোট ২৮০০০ (৮৮০ + ১৭২০ + ২৫৪০০) মে.টন গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি
০৫	২০১৪-১৫ বর্ষে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	(১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব খামার ও চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ৮৮০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করা যেতে পারে। তাছাড়া বিএডিসি'র কটাষ্ঠ গ্রায়ার্স বিভাগ, বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও ভূট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের আওতাধীন চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১৭২০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ২৫৪০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজসহ বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ২৮০০০ (৮৮০ + ১৭২০ + ২৫৪০০) মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। (২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্রের নিকট হতে ৪ টি জাতের ৬৬০০০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-খ)। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৫০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপনের প্রস্তাব করা হলো। (৪) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমৃদ্ধয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ অন্যান্য প্রচার মাধ্যমে প্রচারণা কার্যক্রম গ্রহণের প্রস্তাব করা হলো।	(১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব খামার ও চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ৮৮০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে। তাছাড়া কটাষ্ঠ গ্রায়ার্স বিভাগ, বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও ভূট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের আওতাধীন চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১৭২০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ২৫৪০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজসহ বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ২৮০০০ (৮৮০ + ১৭২০ + ২৫৪০০) মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। (২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্র বিএডিসি'কে ৪ টি জাতের ৬৬০০০ কেজি মৌল বীজ সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান বিএডিসি'র সাথে আলাপ আলোচনা করে নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব দিয়ে ৬০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে। (৪) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমৃদ্ধয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ অন্যান্য প্রচার মাধ্যমে প্রচারণা কার্যক্রম গ্রহণ করবে।	বিএডিসি ও এসসিএ

ক্রঃ নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তু
০৬	২০১৪-১৫ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিভিন্ন জাতের মোট ২৫৪০ মে.টন (১১০ মে.টন বিজয়, ১৯২০ মে.টন প্রদীপ, ১১০ মে.টন বারি গম-২৫ ও ৪০০ মে.টন বারি গম-২৬) মানবোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-খ)।	বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে বিভিন্ন জাতের মোট ২৫৪০ মে.টন (১১০ মে.টন বিজয়, ১৯২০ মে.টন প্রদীপ, ১১০ মে.টন বারি গম-২৫ ও ৪০০ মে.টন বারি গম-২৬) মানবোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি
০৭	বিবিধ-১: ২০১৪-১৫ বর্ষে আউশ মৌসুমে বিএডিসি'র মাধ্যমে ভিত্তি টেজ-১ হতে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ১০২.৮ মে.টন এবং ভিত্তি টেজ-২ হতে প্রত্যায়িত শ্রেণীর ২৭০.৫৮ মে.টন বীজ উৎপাদনের অনুমোদন প্রসঙ্গে।	২০১৪-১৫ বর্ষে আউশ মৌসুমে বিএডিসি'র মাধ্যমে উৎপাদিত বীজের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে ভিত্তি টেজ-১ হতে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ১০২.৮ মে.টন এবং ভিত্তি টেজ-২ হতে প্রত্যায়িত শ্রেণীর ২৭০.৫৮ মে.টন বীজ উৎপাদন অনুমোদনের প্রস্তাব করা হলো।	২০১৪-১৫ বর্ষে আউশ মৌসুমে বিএডিসি'র মাধ্যমে উৎপাদিত বীজের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে ভিত্তি টেজ-১ হতে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ১০২.৮ মে.টন এবং ভিত্তি টেজ-২ হতে প্রত্যায়িত শ্রেণীর ২৭০.৫৮ মে.টন বীজ উৎপাদন অনুমোদন করা হলো।	বিএডিসি
০৮	বিবিধ-২: অন্যান্য আলোচনা	ড. মো: আকতার হোসেন খান, উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি) সভাকে জানান যে, উপপরিচালক, দশমিনা বীজ বর্ষন খামার পত্রের মাধ্যমে জানান যে, ২০১৪-১৫ আমন মৌসুমে তার আওতাধীন খামারে ৩৬০ একর জমিতে বিধান ৫২ জাতের ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দ্বারা ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করেছেন। উৎপাদিত ফসল হতে আনুমানিক ৩৬০ মে.টন বীজ উৎপাদিত হবে। তিনি উক্ত ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের বিষয়ে সীড় প্রমোশন কমিটির অনুমোদন চেয়েছেন। এ ব্যাপারে বি'র প্রতিনিধি সভাকে জানান বিধান-৫২ জাতটি খুব গুরুত্বপূর্ণ জাত। কেননা উপকূলীয় বন্যাপ্রবণ এলাকার জন্য জাতটি খুবই উপযোগী এবং প্রস্তাবটি অনুমোদন করা যেতে পারে।	দশমিনা বীজ বর্ধন খামারে বিএডিসি'র উৎপাদিত বিধান ৫২ জাতের ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দ্বারা চাষকৃত ৩৬০ একর জমিতে উৎপাদিতব্য ৩৬০ মে.টন ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর আমন ধান খান বীজ উৎপাদন কার্যক্রম অনুমোদন করা হলো।	বিএডিসি ও এসসিএ

সভায় অন্য কোন আলোচনা না থাকায় সভাপতি উপস্থিত সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

প্রধান
প্রধান
প্রধান

স্বপন কুমার সাহা
(স্বপন কুমার সাহা)
অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)
কৃষি মন্ত্রণালয়
এবং
সভাপতি, সীড় প্রমোশন কমিটি।

স্বপন কুমার সাহা
অতিরিক্ত সচিব
কৃষি মন্ত্রণালয়
প্রশাসন ও উপকরণ
সভাপতি, সীড় প্রমোশন কমিটি।

সীড প্রমোশন কমিটির ১০তম সভায় বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের তথ্য

জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)	ডিএইচ চাহিদা (মে.টন)	২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের জন্য বোরো বীজের মজুদ (মে.টন)					মোল বীজের চাহিদা (কেজি)			
			২০১৩-১৪	২০১৪-১৫	ডিপি-১	ডিপি-২	প্রত্যয়িত	মানদোষিত	মোট	২০১৪-১৫	২০১৫-১৬
বিআর-৩	১১৬,০০০	৬৫,০০০	২৯,২৫০				৩৫,৬২০	১১২,১৭২	১৭৭,০৮২	২৬০,০০০	২৬০,০০০
বিআর-১৪	৭৩৫,৮০০	৮৫০,০০০	১৬,৬০০				৭৫,৭৭৬	৬১৫,৮২০	১০৭,৮৯৬	২০০,০০০	২০০,০০০
বিআর-১৬	১৬২৯,৩০০	৬৫০,০০০	১২,১৫০				১২০,৮২৩	৯১০,১১৯	১০৮৭,১২২	৮০,০০০	৮০,০০০
বিআর-২৬	১৫০২,৫০০	১০০০,০০০	১৭১,১৯৮	৬০,৭৬২	২৫৮,১২০		১৩০৮,৬৮৮	১৭৯৪,৯৬৮	১০৩০,০০০	১০৩০,০০০	
বিধান-২৮	২৫৭৬০,০০০	২৯০০,০০০	১৩০৮,৭৬০	৮৪,০৪৮	২৪৭৫,৯৫৫		২২৭৮৮,৯০৬	২৬৬৫৩,৮৬৯	১২০৫০,০০০	১২০৫০,০০০	
বিধান-২৯	২৬৭৬২,৫০০	২৭৫০০,০০০	৫০১,০১৫	১৪২,২৫২	২৯৩৭,০২৪		২৪৮১৯,৬৮৭	২৮৩৯৯,৯৭৮	৭৭০০,০০০	৭৭০০,০০০	
বিধান-৮৫	৩৮,০০০								০,০০০	০,০০০	০,০০০
বিধান-৮৭	২৪১,১০০	৭০০,০০০	১৪২,৩২৩					১৮৮,৯১৩	৩৩১,২৩৬	১০০০,০০০	১০০০,০০০
বিধান-৮০	১৬২,৬০০	৭৫০,০০০	৭৯,৯৪৯					১৩৩,৮২৫	২১৩,৩৭৮	৫০,০০০	৫০,০০০
বিধান-৮৫		৫০০,০০০	৮,৮৪০				৮,০৬০	৬,২৩৯	১৯,১৩৯	৫০,০০০	৫০,০০০
বিধান-৮৮		৭০০,০০০	১৩,৭১৫						১৩,৭১৫	৫০,০০০	৫০,০০০
বিনাধান-৮	২৬৬,১০০	৮০০,০০০	৮৭,১৭৬				২৭,১৫৬	৩৫,৮৮৭	১০৯,৭৭৯	৮০০,০০০	৮০০,০০০
বিনাধান-১০		৮০০,০০০	৯০,০৫৬				৩০,৭১০	৩২২,১০৭	৮৮২,৮৭৩	৫০০,০০০	৫০০,০০০
বিনাধান-১৪									২৮,৬৭৯	২৮,৬৭৯	১৩০,০০০
SL-৮H	১৬৬,৮০৮	১৪৫০,০০০							১০১৫,৩৫০	০,০০০	০,০০০
বি হাইব্রিড-৩									১,১৩০	০,০০০	০,০০০
মোট :	৫৮৮৫৩,৩০৮	৬০৫৬৫,০০০	২৪১৭,০৩২	২৮৭,০৬২	২৪৬৮,৮৭৮	৫২৩১৮,৫৮২	৫৯৯৭৫,০৭০	২৩৯০০,০০০	২৩৯০০,০০০	২৩৯০০,০০০	

২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক বোরো বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের তথ্য (মে.টন)

জাত	বীজের শ্রেণী			মোট
	ডিপি	প্রত্যয়িত	মানদোষিত	
বিআর-৩	২৬	৬৪	১১০	২০০
বিআর-১৪	২০	৮০	৬৫০	৭৫০
বিআর-১৬	৮	৩০০	৫৯২	৯০০
বিআর-২৬	১০৩	৩৮৫	২০১২	২৫০০
বিধান-২৮	১২০৫	২৭৬০	২৪৮৭২	২৮৮৩৭
বিধান-২৯	৭৭০	২৫৫০	২৫৬৮০	২৯০০০
বিধান-৮৭	১০০	১৫০	১৫০	৮০০
বিধান-৮০	৫	১০০	১৮৫	২৫০
বিধান-৮৫	৫	৮৫	৫০	১০০
বিধান-৮৮	৫	৮৫	৫০	১০০
বিনাধান-৮	৮০	৫০	৭০	২০০
বিনাধান-১০	৫০	৫০	১০০	২০০
বিনাধান-১৪	১৩	৫০		৬৩
SL-৮H			১৪৯৫	১৪৯৫
বি হাইব্রিড ৩			৫	৫
বি হাইব্রিড ৪			৫	৫
মোট	২৩৯০	৬৬২৯	৫৫৯৮৬	৬৫০০৫

২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক হাইব্রিড বোরো
বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা

জাত	পরিমাণ (মে.টন)
SL-৮H	১৪৯৫
বি হাইব্রিড ৩	৫
বি হাইব্রিড ৪	৫
মোট	১৫০৫

২০১৪-১৫ বর্ষে বীআরক কর্তৃক মানদোষিত শ্রেণীর বোরো বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের তথ্য (মে.টন)

জাত	পরিমাণ (মে.টন)
বিআর-১৪	১৩০
বিআর-১৬	১৩০
বিআর-২৬	৬৫০
বিধান-২৮	৩৪২০
বিধান-২৯	২৬০০
বিধান-৮৭	৮০
বিনাধান-৮	১০
বিনাধান-১০	২০
মোট :	৭০০০

(ড. মোঃ আকতার হোসেন খান)

উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা

(মোঃ আব্দুল সোবহান)

ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা

(মোঃ আজিজুল হক)

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা

সীড প্রমোশন কমিটির ৭০তম সভায় বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের তথ্য

জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)	ডিএই'র চাহিদা (মে.টন)	২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের জন্য গম বীজের মজুদ (মে.টন)					মোল বীজের চাহিদা (কেজি)		
			ভিত্তি			প্রত্যয়িত	মানবোষিত	সর্বমোট	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫
			ভিত্তি-১	ভিত্তি-২	মোট					
বিজয়	১৯৩১.৯৩১	২২০০.০০০		১২৪.৭৫০	১২৪.৭৫০	৮১০.০২৫	১১৬১.৮২৫	১৬৯৬.২০০	০.০০০	০.০০০
শতাব্দী	৪৩১২.০১০	৩৫০০.০০০			০.০০০		৭৭৬.০৭৫	৭৭৬.০৭৫		
প্রদীপ	১৫৮১৫.২১১	৭৫০০.০০০		৯৪০.৭১০	৯৪০.৭১০	১৩২৯.৫৭৭	১৯৭১২.৫৬৮	২১৯৮২.৮৫৫	০.০০০	০.০০০
বারি গম-২৫	১৩১৫.৩৭৩	২৫০০.০০০	২২৩.০০০	৩৮৬.৯০০	৬০৯.৯০০	১২০.৩৪৫	৫৪৩.৫৬২	১২৭৩.৮০৭	৯৫০.০০০	৯৭৫০.০০০
বারি গম-২৬	১৬২২.০৮৮	৩৫০০.০০০	৩৪৬.৫২৬	২৭৩.৯২৪	৬২০.৮৫০	১১৯.৫৯৫	৭৩৯.৮২৫	১৪৭৯.৮৭০	২২৫০০.০০০	২২৫০০.০০০
বারি গম-২৭		১০০০.০০০							১৮৭৫০.০০০	১৮৭৫০.০০০
বারি গম-২৮		১০০০.০০০							১৫০০০.০০০	১৫০০০.০০০
মোট	২৪৯৯৬.৬৯৩	২১২০০.০০০	৫৬৯.৫২৬	১৭২৬.২৮৪	২২৯৫.৮১০	১৯৭৯.৫৪২	২২৯৩৩.০৫৫	২৭২০৮.৮০৭	৬৬০০০.০০০	৬৬০০০.০০০

২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের
তথ্য (মে.টন)

জাত	বীজের শ্রেণী			মোট
	ভিত্তি	প্রত্যয়িত	মানবোষিত	
বিজয়			১২০	১২০
প্রদীপ		৫০০	১৪৫০০	১৫০০০
বারি গম-২৫	১৩০	৩৭০	৮৬৩০	৫১৩০
বারি গম-২৬	৩০০	৮৫০	৬১৫০	৭৩০০
বারি গম-২৭	২৫০			২৫০
বারি গম-২৮	২০০			২০০
মোট :	৮৮০	১৭২০	২৫৪০০	২৮০০০

২০১৪-১৫/১১/২০১৪

(ড. মোঃ আকতার হোসেন খান)

উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা

(মোঃ আকতার হোসেন খান)

ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা

২০১৪-১৫ বর্ষে বীআমক কর্তৃক মানবোষিত শ্রেণীর গম
বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের তথ্য (মে.টন)

জাত	পরিমাণ (মে.টন)
বিজয়	১১০
প্রদীপ	১৯২০
বারি গম-২৫	১১০
বারি গম-২৬	৮০০
মোট :	২৫৪০

(মোঃ তাজিজুল ইসলাম)

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা

କୃଷି ମନ୍ତ୍ରାଳୟେ ୨୬/୧୦/୨୦୧୪ ତାରିଖେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ସୀଡ ପ୍ରମୋଶନ କମିଟିର
୭୦ତମ ସଭାଯ ଉପସ୍ଥିତ କର୍ମକର୍ତ୍ତାବୁନ୍ଦ

স্থান : সম্মেলন কক্ষ (কক্ষ নং ৫১২, ভবন নং ০৮), বাংলাদেশ সচিবালয়

সময় : সকাল ১১:০০ ঘটিকা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১	(ডাঃ রম্যাঞ্জন চৌধুরী খন কেটে প্রতিষ্ঠান পরিদৰ্শক)	B A De	01711589183 ramyajani960@gmail.com & email.com	
২	ড. মি: জাফরুজ্জেব গাফরুজ্জামান (বেঙ্গল মহাব)	মিস্ট্রি ডেসাইন জাফুরুজ্জেব	01720620621 mujahiduzzaman1958 @gmail.com	
৩	ড. মি: আলোম বেগম মাহেশুরুল ইসলাম	ডেক্টরি	০২৬২৬২০০০৭১	
৪	(ডাঃ আলৈফ আলৈফ প্রবন্ধনা প্রতিষ্ঠান)	ফুরি প্রযোজন	০১৮৫১৩৪১৪৭ azimseef@gmail.com	
৫	ড. মোঃ মুন্তার কে. আলৈফ প্রবন্ধনা (প্রতিষ্ঠান)	ফুরি	০২৭৩৭০০৬২৬ monowarke@yahoo.com	
৬	ডেনাইনেচন (প্রতিষ্ঠান প্রক্রিয়াকরণ কেন্দ্র)	ডেনাইনেচন	০১৫৫২৩৬০৮৫২	
৭	ড. নবেল চৌধুরী পুরুষ বৈকল্পিক কর্মসূচি	বিএভার অডিও সেবা কেন্দ্র	০১৭১২-২২৬৭৫৫	
৮	শ্রী: মুনিম ইলাম প্রক্রিয়াকরণ কেন্দ্র	শ্রী, মুনিম	০১৭১২২২৮৭৮৬	
৯	৭, প্রতি ছবি, বাড়ি কুন্দ হামিদ প্রক্রিয়াকরণ (প্রতিষ্ঠান)	বিএভার সেবা কেন্দ্র	০২৯২২-৯০২৭২৬ alm_rafigul_islam @yahoo.com	
১০	৭, ২২, ১৩, ১২৩ প্রতি ছবি প্রক্রিয়াকরণ (প্রতিষ্ঠান)	১৩, ২, ১ সেবা কেন্দ্র	০২৯৮৮৯৮৮-৮৮	
১১	মিজানুর রহমান পুরুষ বেগুন পরিদৰ্শক	মিজানুর রহমান	০১৩১৪ ২২৫২৫ mizanurrahman 196104460-66	

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১২	জ্ঞান জ্ঞান প্রকল্প গ্রন্থালয় (অধ্যুষণ)	বিএ প্রিমি, চট্টগ্রাম	০৩১২ ৬৮০২৬৬ mukuniaognia @yahoo.com	✓
১৩	জ্ঞান জ্ঞান প্রকল্প গ্রন্থালয়	বিএ প্রিমি	০১৭৩২২৫১৫৮১	✓
১৪	আলতেজ লালু পুর্ণী	বিএ প্রিমি, চট্টগ্রাম	০১৭১১-৮৬৮০১৩	✓
১৫	(জ্ঞান জ্ঞান প্রকল্প গ্রন্থালয়) গুলুবুং	বিএ প্রিমি	০১৭৪২৩০৪২৭৭	✓ ২৫/১০
১৬	বৃক্ষ বৈজ্ঞানিক ইনসিন	বিএ প্রিমি	০১৫৫২ ৫৭২৫১১	বৃক্ষ বৈজ্ঞানিক ২৪১০৫১২৪
১৭	(জ্ঞান জ্ঞান প্রকল্প গ্রন্থালয়) অধিকারী: সুব্রত পুরুষ (কোকো)	বিএ প্রিমি	০১৭১৫৭৭১৫৬১	✓ ২৫/১০/২০১৮
১৮	Md. Shahjahan Ali Adviser	Adviser Petrochemical (Bangladesh) Ltd. Shahjahan Ali Adviser petrochemlimited ali.shahjahanali@yahoo.com	01730013391	✓ 26/10/2014
১৯	ড. মা: আকতেব (অধ্যুষণ এন্ড গ্রন্থালয় (অধ্যুষণ))	বিএ প্রিমি, চট্টগ্রাম	০১৬১৫১২৮২৯৯ akhteb70@yahoo.com	✓ ২৫/১০/২০১৮
২০				
২১				
২২				
২৩				
২৪				