

কৃষি সচিব



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

“কৃষি ভবন”

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

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দণ্ড

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০- ১০৭(৩৫)

তারিখ : ২১/১০/২০১২ খ্রি:

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৩/১০/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রযোশন কমিটির ৬২তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৩/১০/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রযোশন কমিটির ৬২তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও প্রবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(মোঃ আজিজুল হক)
সদস্য সচিব, সীড প্রযোশন কমিটি
কৃষি মন্ত্রণালয়

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ), বিএডিসি, ঢাকা
E-mail: gmseed@badc.gov.bd
ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যালয়ে বিতরণ (জ্যোতির 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, উল্লিঙ্গ সরকার উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
 ৬। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
 ৭। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
 ৮। পরিচালক (কৃষি), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
 ৯। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
 ১০। পরিচালক, কৃষি তথ্য সর্কিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
 ১১। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
 ১২। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
 ১৩। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবের রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
 ১৪। নির্বাচী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কাদিরগঞ্জ, আমরবাগন, বাজশাহী-৬২০২।
 ১৫। মহা ব্যবস্থাপক(পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
 ১৬। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্স/বীবি/ কঠো/সিডিপি ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
 ১৭। প্রকল্প পরিচালক (বীআমক/বীউ/ডাল ও তৈল বীজ/ মারীসবু/প্রসবীটপ্রবি/ইএসএমএফএসআর), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
 ১৮। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, ১৭/১ লেক সার্কিস, এ্যাপার্টমেন্ট নং ৩৬ (৪ৰ্থ তলা), কলাবাগান, ঢাকা-১২০৫।
 ১৯। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন (BSA), ১৪৫, সিদ্ধিক বাজার, ঢাকা-১০০০।

সানুগ্রহ জ্যোতিরে অনুলিপি বিতরণ (জ্যোতির ক্রমানুসারে নথে) :

- ১। ভাইস চ্যাপেলর, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
 ২। ভাইস চ্যাপেলর, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবের 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 পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
 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।

কৃষি সমূহ



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

“কৃষি ভবন”

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

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দপ্তর

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০- ১০৭(৩৫)

তারিখ : ২১/১০/২০১২ খ্রি:

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৩/১০/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬২তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৩/১০/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬২তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(মোঃ আজিজুল হক)

সদস্য সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি
কৃষি মন্ত্রণালয়

ও

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ), বিএডিসি, ঢাকা

E-mail: gmseed@badc.gov.bd

ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যোষ্ঠতার 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, উল্লিঙ্গ সংরক্ষণ উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৬। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৮। পরিচালক (কৃষি), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ১০। পরিচালক, কৃষি তথ্য সর্কিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১১। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১২। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৩। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ১৪। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুবৃৰ্দ্ধ উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কাদিরগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১৫। মহা ব্যবস্থাপক(পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৬। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্তস/বীবি/ কগ্রো/সিডিপি ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৭। প্রকল্প পরিচালক (বীআমক/বীউ/ডাল ও তেল বীজ/ মাঝীসবৃ/প্রসবীউপ্রবি/ইএসএফএসআর), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৮। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, ১৭/১ লেক সার্কাস, এ্যাপার্টমেন্ট নং ৩৪ (৪র্থ তলা), কলাবাগান, ঢাকা-১২০৫।
- ১৯। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন (BSA), ১৮৫, সিন্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০।

সান্তুষ্ট জ্ঞাতার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যোষ্ঠতার ক্রমানুসারে নথে) :

- ১। ভাইস চ্যাপেলের, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ২। ভাইস চ্যাপেলের, 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 পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৭। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৮। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।

**কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৩/১০/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৬২তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৬২তম সভা ০৩/১০/২০১২ তারিখ বিকাল ৩.০০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে (কক্ষ নং-৫১২, ভবন নং-০৪, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা) অনুষ্ঠিত হয়। সভায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) জনাব সৈয়দ মুস্তাফীজুর রহমান সভাপতিত্ব করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট-'গ' তে সন্নিবেশিত করা হল।

সভার শুরুতে সভাপতি উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানান। এরপর তিনি অদ্যকার সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি জনাব মোঃ আজিজুল হককে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব আলোচ্য সূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়সমূহ সভায় উপস্থাপন করেন:

আলোচ্য সূচী ১ : ২৯/০৭/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬১তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদন।

সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক(বীজ), বিএডিসি সভায় উল্লেখ করেন যে, তাঁর দণ্ডন শ্যারক নং ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-৪২ তারিখ ০৭/০৮/২০১২ মাধ্যমে ৬১তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। সদস্য সচিব সভায় আরো জানান যে, উক্ত সভায় ২০১২-১৩ বর্ষে বীজ আলু উৎপাদনের লক্ষ্যে ১০টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। কার্যবিবরণীর বিষয়ে অদ্যাবধি কোন আপত্তি বা সংশোধনের প্রস্তাব পাওয়া যায়নি বিধায় কার্যবিবরণী অনুমোদনের জন্য সভায় উপস্থাপন করেন। এমতাবস্থায়, সভাপতি ৬১তম সভার কার্যবিবরণীতে কোন সংশোধনী, সংযোজন ও বিয়োজন না থাকলে উহা অনুমোদনের জন্য সভার দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

অতঃপর সভায় কার্যবিবরণীর বিষয়ে কোন আপত্তি বা সংশোধনী প্রস্তাব না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে ৬১তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদিত হয়।

আলোচ্য সূচী ২ : ২৯/০৭/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬১তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অঙ্গতি পর্যালোচনা।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব সীড প্রমোশন কমিটির ৬১তম সভার সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অঙ্গতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড প্রমোশন কমিটির ৬১তম সভায় ১০টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়-যার বাস্তবায়ন অঙ্গতি নিম্নরূপ :

ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
০২	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার, ৩৫০ মে.টন ব্রিডার, ৩৫৩৬ মে.টন ভিস্টি, ০.০২৫ মে.টন টিপিএস, ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার, পর্যবেক্ষণমূলক প্লটের মাধ্যমে ১০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণী এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৪০০০ মে.টন প্রত্যয়িত ও ১৫০৭০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৩০৪৫.০২৫ (৪৪+৩৫+৩৫৩৬+০.০২৫+৩৫+১০+৪০০০+১৫০৭০) মে.টন বীজআলু উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১২-১৩ বর্ষে বীজ আলু উৎপাদনের লক্ষ্যে নিজস্ব খামারসমূহে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্ত বায়নের কাজ চলছে। তাছাড়া চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনসমূহে বীজ আলু উৎপাদন ব্রক ও চাষী নির্বাচনের কাজ ইতোমধ্যে চূড়ান্ত করা হয়েছে। চলতি ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার, ৩৫১.৫ মে.টন ব্রিডার, ৩৬১৭.১৪ মে.টন ভিস্টি, ০.০২৫ মে.টন টিপিএস, ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার, ৪০০০ মে.টন প্রত্যয়িত ও ১৫০৭০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ বিভিন্ন জাতের মোট ২৩১১৭.৬৬৫ মে.টন বীজআলু উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে।</p>
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে ব্রিডার বীজআলু এবং আমদানীত্বয় বেসিক বীজআলু দ্বারা ভিস্টি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন। সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ব্রিডার বীজআলু এবং আমদানীত্বয় বেসিক বীজ আলু দ্বারা ৩৫৩৬ মে.টন ভিস্টি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের জন্য ইতোমধ্যে কর্মসূচি জারী করা হয়েছে। তাছাড়া নিজস্ব খামারে ০.৭৫ একর জমিতে টেম কাটিং দ্বারা ৩.০ মে.টন ও ০.৫০ একর জমিতে স্প্রাউট কাটিং দ্বারা ২.০ মে.টন ভিস্টি শ্রেণীর বীজ আলু উৎপাদন কর্মসূচি জারী করা হয়েছে।</p>	<p>২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব উৎপাদিত ২১৬ মে.টন শ্রেণী টিসিআরসি হতে সংগৃহীত ১০০ মে.টনসহ মোট ৩১৬(২১৬+১০০) মে.টন ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু ৩১৬ একর জমিতে ব্যবহার করে ২৭৭২ মে.টন ভিস্টি-১ শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের জন্য ইতোমধ্যে কর্মসূচি জারী করা হয়েছে। তাছাড়া নিজস্ব খামারে ০.৭৫ একর জমিতে টেম কাটিং দ্বারা ৩.০ মে.টন ও ০.৫০ একর জমিতে স্প্রাউট কাটিং দ্বারা ২.০ মে.টন ভিস্টি শ্রেণীর বীজ আলু উৎপাদন কর্মসূচি জারী করা হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
	<p style="text-align: center;">---</p>	<p>এছাড়া বিএডিসি ২০১২-১৩ বর্ষে ৫০ মে.টন এস্টারিও, ১৫ মে.টন কারেজ, ৮ মে.টন লেডি রোসেটা, ১০ মে.টন সাগিতা, ৫ মে.টন মেরিডিয়ান জাতসহ মোট ৮৮ মে.টন বেসিক বীজ আলু(ক্লাস-ই) আমদানী এবং বেসরকারি পর্যায়ে বীজ কোম্পানী/ আমদানীকারকদের নিকট হতে আলমিরা ২ মে.টন, লরা ২ মে.টন, ওমেগা ২ মে.টন ও বেলেনি ২ মে.টনসহ মোট ৮ মে.টন বেসিক বীজ আলু (ক্লাস-ই) স্থানীয়ভাবে সংগ্রহের কার্যক্রম চলছে। আশা করা যাচ্ছে আগামী অক্টোবর/২০১২ মাসের শেষ সপ্তাহে আমদানী ও সংগৃহীতব্য বেসিক বীজআলু (ক্লাস-ই) দেশে এসে পৌছবে। আমদানীতব্য ৯৬ (৮৮+৮) মে.টন বেসিক বীজ আলু (ক্লাস-ই) ১২০ একর জমিতে ব্যবহার করে ৮৪০ মে.টন ভিত্তি-১ শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করা যাবে। অর্থাৎ ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ত্রিভার বীজ আলু, ষ্টেম কাটিং ও স্প্রাউট কাটিং এবং আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ৩৬১৭ (২৭৭২+৫+৮৪০) মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর 'বীজআলু উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে।</p>
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে প্রত্যয়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত : ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে মোট ৪০০০ মে.টন প্রত্যয়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করবে।</p>	<p>২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি আলু বীজ বিভাগের মাধ্যমে চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনে ৮০০ একর জমিতে মোট ৪০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যয়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের লক্ষ্য ইতোমধ্যে কর্মসূচি জারী করা হয়েছে।</p>
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষী জোন এবং সংস্থার খামারে সিডলিং টিউবার ও পর্যবেক্ষণ প্লটের মাধ্যমে মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন।</p> <p>সিদ্ধান্ত : ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে ১৫০৭০ মে.টন, সংস্থার খামারে ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার এবং পর্যবেক্ষণ প্লট স্থাপনের মাধ্যমে ১০ মে.টনসহ মোট ১৫১১৫ (১৫০৭০+৩৫+১০) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>বিএডিসি ২০১২-১৩ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনসমূহে নির্বাচিত চাষীদের মাধ্যমে ১৫০৭০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের জন্য বীজ উৎপাদন বুক ও চাষী নির্বাচনের কার্যক্রম ইতোমধ্যে শেষ হয়েছে।</p> <p>এছাড়া সংস্থার খামারে উৎপাদিত ও সংরক্ষিত টিপিএস ব্যবহার করে ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার এবং পর্যবেক্ষণ প্লট স্থাপনের মাধ্যমে ১০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে।</p> <p>উপরোক্তভাবে ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র আলু বীজ বিভাগের মাধ্যমে মোট ১৫১১৫ (১৫০৭০+৩৫+১০) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ আলু উৎপাদনের কার্যক্রম চলছে।</p>
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের (বিএডিসি অঙ্গ) ডিপিপি অনুযায়ী বিদেশ থেকে বেসিক (ক্লাস-ই) বীজআলু আমদানী।</p> <p>সিদ্ধান্ত : ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ৫০ মে.টন এস্টারিও, ১৫ মে.টন কারেজ, ৮ মে.টন লেডিরোসেটা, ১০ মে.টন সাগিতা ও ৫ মে.টন মেরিডিয়ানসহ মোট ৮৮ মে.টন (৫০+১৫+৮+১০+৫) বেসিক (ক্লাস-ই) বীজ আলু আমদানী করবে। এবং বেসরকারি পর্যায়ে বীজ কোম্পানী/ আমদানীকারকদের নিকট হতে আলমিরা ২ মে.টন, লরা ২ মে.টন, ওমেগা ২ মে.টন এবং বেলেনি ২ মে.টন জাতসহ মোট ৮ মে.টন বেসিক (ক্লাস-ই) বীজআলু স্থানীয়ভাবে সংগ্রহ করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি ও কৃষি মন্ত্রণালয়</p>	<p>বিএডিসি ২০১২-১৩ বর্ষে ৫০ মে.টন এস্টারিও, ১৫ মে.টন কারেজ, ৮ মে.টন লেডিরোসেটা, ১০ মে.টন সাগিতা ও ৫ মে.টন মেরিডিয়ানসহ মোট ৮৮ (৫০+১৫+৮+১০+৫) মে.টন বেসিক বীজ আলু (ক্লাস-ই) আমদানীর জন্য ব্যাংকে এলসি খোলা হয়েছে। তাছাড়া বিএডিসি বেসরকারি পর্যায়ে বীজ কোম্পানী/ আমদানীকারকদের নিকট হতে আলমিরা ২ মে.টন, লরা ২ মে.টন, ওমেগা ২ মে.টন ও বেলেনি ২ মে.টনসহ মোট ৮ মে.টন বেসিক বীজ আলু (ক্লাস-ই) স্থানীয়ভাবে সংগ্রহের কার্যক্রম ইতোমধ্যে গ্রহণ করেছে।</p> <p>আশা করা যাচ্ছে, অক্টোবর/২০১২ মাসের শেষ সপ্তাহের মধ্যে আমদানীতব্য বেসিক বীজআলু(ক্লাস-ই) সংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন হবে।</p>

ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে টিপিএস উৎপাদন।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ২৫ কেজি টিপিএস উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p>	২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র আলু বীজ বিভাগের মাধ্যমে ডোমার খামারে ২৫ কেজি টিপিএস উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে।
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজআলু সংগ্রহ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>বিএডিসি ২০১২-১৩ বর্ষে টিসিআরসি হতে ডায়মন্ট ২০ মে.টন, কার্ডিনাল ৫০ মে.টন ও এস্টারিঙ্ক ৩০ মে.টনসহ মোট ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজআলু সংগ্রহ করবে।</p> <p>দায়িত্ব : টিসিআরসি, এসসিএ ও বিএডিসি</p>	বিএডিসি'কে সরবরাহের জন্য ২০১২-১৩ বর্ষে টিসিআরসি'র দেবীগঞ্জ বীজ আলু উৎপাদন খামারে মিনি টিউবার ঘারা ডায়মন্ট ২০ মে.টন, কার্ডিনাল ৫০ মে.টন ও এস্টারিঙ্ক ৩০ মে.টনসহ মোট ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু উৎপাদনের কর্মসূচি গ্রহণ করেছে মর্মে জানানো হয়েছে।
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক ব্রিডার ও ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১২-১৩ বর্ষে টিসিআরসি, বিআরআই ডায়মন্ট, কার্ডিনাল, এস্টারিঙ্ক, কারেজ ও গ্রেনোলা জাতের ২০০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণী এবং ডায়মন্ট, কার্ডিনাল, এস্টারিঙ্ক, কারেজ, গ্রেনোলা ও লেডিরোসেটা জাতের ২০০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীসহ মোট ৮০০ মে.টন বীজআলু উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : টিসিআরসি ও এসসিএ</p>	২০১২-১৩ বর্ষে টিসিআরসি, বিআরআই কর্তৃক নিজস্ব দেবীগঞ্জ খামারের মাধ্যমে ডায়মন্ট, কার্ডিনাল, এস্টারিঙ্ক, কারেজ ও গ্রেনোলা জাতের ২০০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণী এবং ডায়মন্ট, কার্ডিনাল, এস্টারিঙ্ক, কারেজ, গ্রেনোলা ও লেডিরোসেটা জাতের ২০০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীসহ মোট ৮০০ মে.টন বীজআলু উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করেছে মর্মে জানায়।
	<p>বিষয় : ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে পাট বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা পুনর্গঠন নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে দেশী ৩৮৮ মে.টন ও তোষা ৯৩০ মে.টনসহ মোট ১৩১৮ মে.টন বিভিন্ন শ্রেণী ও জাতের পাট বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অনুমোদন ও পুনর্গঠন নির্ধারণ করা হয়।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ</p>	২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র পাট বীজ বিভাগের মাধ্যমে পুনর্গঠন নির্ধারিত দেশী ৩৮৮ মে.টন ও তোষা ৯৩০ মে.টনসহ মোট ১৩১৮ মে.টন বিভিন্ন শ্রেণী ও জাতের পাট বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে এবং মাঠ পর্যায়ে বাস্তবায়ন কাজ চলছে।

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	২০১২-১৩ বর্ষে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় জানান যে, বিএডিসি কৃষক পর্যায়ে ২০১১-১২ বর্ষে ৭০৪.০ (৬৯৮.৯ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড ও ৫.১ মে.টন বি হাইব্রিড ধান-২ জাত) মে.টন হাইব্রিড ধানসহ মোট ৫৬৫৯.৬ মে.টন বোরো বীজ বিতরণ করেছে। তাছাড়া বিএডিসি কর্তৃক ২০১১-১২ বর্ষে উৎপাদিত ১৪টি বিভিন্ন জাতের ৫৯৯৫.৩ মে.টন ইনব্রিড বোরো বীজ এবং ৮৮৮ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড ও ৪ মে.টন বি হাইব্রিড-২ জাতসহ মোট ৬০৮৪.৫ মে.টন বোরো বীজ ২০১২-১৩ বর্ষে বিতরণের কার্যক্রম ইতোমধ্যে শুরু করা হয়েছে।</p> <p>তিনি আরো বলেন যে, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর থেকে জেলা ও উপজেলাওয়ারী কৃষক পর্যায়ে বিতরণের জন্য ২০১২-১৩ বর্ষে প্রায় ৫৬৭০০ মে.টন বোরো ধান বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে।</p>	(১) ২০১২-১৩ বর্ষে ২৪৭১ মে.টন ভিত্তি, ৫৭০৫ মে.টন প্রত্যয়িত ও ৫০৩১৯ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজসহ মোট ৫৮৪৯.৫ মে.টন ইনব্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে এবং ২০১২-১৩ মৌসুমে বোরো ধান বীজ বিক্রয়ের সম্পরিমাণ বীজ সংগ্রহ লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করবে (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি ও এসসিএ

ক্রমিক নং	আলোচনা সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	যাত্তিবায়নে
		<p>সদস্য সচিব সভায় অবহিত করেন যে, বিগত বছরসমূহের বীজ বিতরণ ধারা, জাতভিত্তিক কৃষক পর্যায়ে চাহিদা, বিডার বীজের প্রাপ্ত্যাবন বেসরকারী প্রতিষ্ঠান/বীজ উৎপাদকদের ভিত্তি বীজের চাহিদা-ইত্যাদি বিষয় বিবেচনা করে বিভিন্ন জাতের ২৪৪২ মে.টন ভিত্তি, ৫৭০৫ মে.টন প্রত্যয়িত এবং ২৬৩৫৩ মে.টন মানবঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ৬০৫০০ মে.টন (বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচির উৎপাদনসহ) ইনব্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে।</p> <p>এতদ্বারা বিএডিসি ২০১২-১৩ বর্ষে নিম্নৰ খামারের মাধ্যমে ১০০০ মে.টন এবং সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের নিবিড় তত্ত্বাবধানে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৫০০ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড এবং ৫ মে.টন বি হাইব্রিড ধান-২ জাতসহ মোট ১৫০৫ মে.টন হাইব্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা রয়েছে।</p> <p>তিনি সভায় আরো অবহিত করেন যে, ২০১২-১৩ বর্ষে মৌল বীজ থেকে ১৮২০ মে.টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট-এর নিকট থেকে ৯টি জাতের ১০৬৫৫ কেজি এবং বিনাধান-৮ জাতের ১৪৮ মে.টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট-এর নিকট থেকে বিনাধান-৮ জাতের ৮৫০ কেজিসহ মোট ১১৫০৫(১০৬৫৫+৮৫০)কেজি মৌল বীজ সরবরাহ দেয়া প্রয়োজন।</p> <p>এমতাবস্থায় বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১২-১৩ বর্ষে ৬০৫০০ মে.টন ইনব্রিড ও ১৫০৫ মে.টন হাইব্রিডসহ মোট ৬২০০৫(৬০৫০০+১৫০৫) মে.টন বোরো বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে।</p> <p>এ পর্যায়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে বোরো ধান বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা বিষয়ে সভায় উপস্থিত ত্রি'র প্রতিনিধি মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মোঃ খালেকুজ্জামান বোরো ধানের মৌল বীজ মজুদ ও প্রাপ্ত্যাবন আলোকে বিনাধান-৩৬, বি ধান-৫৫ ও বি ধান-৫৮ এবং বি হাইব্রিড ধান-৩ নতুন জাত সমূহের উৎপাদন বৃদ্ধি ও সম্প্রসারণের জন্য সভাপতি মহোদয়ের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।</p> <p>তাছাড়া বিনা'র পরিচালক(গবেষণা) ড. মোঃ আব্দুস ছালাম আলোচনায় অংশগ্রহণ করে বোরো মৌসুমে বিনা'র গবেষণামূলক নতুন উদ্ভাবিত বিনা ধান-৫, বিনা ধান-৬, বিনা ধান-৮ ও বিনা ধান-১০ জাতের বোরো বীজ উৎপাদন ও সম্প্রসারণের জন্য সভায় অনুরোধ জানান।</p> <p>এ পর্যায়ে সভায় উপস্থিত বিএডিসি'র সদস্য পরিচালক(বীজ ও উদ্যান) মহোদয় গবেষণা প্রতিষ্ঠানের উল্লিখিত জাতসমূহের উৎপাদন বৃদ্ধি ও সম্প্রসারণ প্রস্তাবনার আলোকে চাষী পর্যায়ে চাহিদা ও বিপণনের বিষয়ে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদলের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা/প্রতিনিধির মতামতসহ বক্তব্য প্রদানের জন্য অনুরোধ করেন।</p> <p>সদস্য পরিচালক(বীজ ও উদ্যান) মহোদয়ের অনুরোধের প্রেক্ষিতে সভায় উপস্থিত কৃষি সম্প্রসারণ অধিদলের উপ পরিচালক (ফাইই) জনাব মোঃ আবুল হাসেম বলেন যে, চলতি ২০১২-১৩ বর্ষে চাষী পর্যায়ে বিভিন্ন জাতের প্রায়</p>	<p>(২) ২০১২-১৩ বর্ষে বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট ১২টি জাতের ১১০০৫ কেজি এবং বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট ৪টি জাতের ৯৭০ কেজিসহ মোট ১১৯৭৫ (১১০০৫+৯৭০) কেজি মৌল বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশষ্ট-ক)।</p> <p>(৩) ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ১৫০০ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড এবং ৫ মে.টন বি হাইব্রিড ধান-৩ জাতসহ মোট ১৫০৫ মে.টন হাইব্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশষ্ট-ক)।</p> <p>(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদলের ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ নতুন জাত সমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ১০৮০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে।</p> <p>(৫) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথাসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্ত বায়ন করবে।</p>	<p>ত্রি ও বিনা</p> <p>বিএডিসি</p> <p>ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গুরুত্বপূর্ণ সিদ্ধান্ত	বাত্তবায়নে
		<p>৫৬৭০০ মে.টন বোরো ধান বীজের চাহিদা রয়েছে। তন্মধ্যে বিধান-৩৬, বি ধান-৫৫ ও বি ধান-৫৮ এবং বিনা ধান-৫, বিনা ধান-৬, বিনা ধান-৮ ও বিনা ধান-১০ জাতসমূহ নতুন বিধায় আরো অধিকতর প্রদর্শনী পুট হাপনের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে বীজের চাহিদা বৃদ্ধি করা যেতে পারে। কাজেই পরবর্তীতে এ সকল জাতের ফসল চাষাবাদ চাষী পর্যায়ে সমপ্রসারণ হলে বীজ উৎপাদন ও বিপণন করার উদ্যোগ গ্রহণের বিষয়ে মত প্রকাশ করেন।</p> <p>এ প্রেক্ষিতে অতিরিক্ত সচিব ও মহা পরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় সভায় বলেন যে, কৃষক পর্যায়ে বীজের চাহিদার বিষয়টি সবসময় প্রাধান্য দিতে হবে। তাছাড়া তিনি গুরুত্বসহকারে ও বাস্তবতার নিরীথে প্রস্তাবিত উৎপাদন কর্মসূচিতে বিআর-৩ জাতের ১৫০ মে.টন থেকে বাড়িয়ে ২০০ মে.টন, বি ধান-২৮ জাতের ২৩৮৫০ মে.টনের স্থলে ২৪২৬৫ মে.টন, বি ধান-২৯ জাতের ৩১৫০০ মে.টনের স্থলে কমিয়ে ২৯০০০ মে.টন, বি ধান-৩৬ জাতের ১ মে.টন, বি ধান-৪৫ জাতের ৫৫ মে.টনের স্থলে ৫০ মে.টন, বি ধান-৫৫ জাতের ২০ মে.টন, বি ধান-৫৮ জাতের ২ মে.টন এবং বিনা ধান-৫ জাতের ১ মে.টন, বিনা ধান-৬ জাতের ১ মে.টন, বিনা ধান-৮ জাতের ৩৫০ মে.টন এবং বিনা ধান-১০ জাতের ১০ মে.টনসহ অন্যান্য জাতের মোট ৫৮৪৯৫ মে.টন ইন্ট্রিড এবং ১০০০ মে.টন SL-৮H ও ৫ মে.টন বি হাইট্রিড ধান-৩ জাতের হাইট্রিডসহ সর্বমোট ৬০০০০ মে.টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন কর্মসূচি গ্রহণের পরামর্শ প্রদান করেন।</p> <p>অতঃপর সভায় মহা পরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় মহোদয়ের প্রস্তাবনার প্রেক্ষিতে সকল সদস্য বিস্তারিত আলোচনা ও পর্যালোচনা করে ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের মোট ৬০০০০ মে.টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ বিষয়ে সর্বসম্মতিক্রমে একমত পোষণ করেন। একইসাথে চলতি ২০১২-১৩ মৌসুমে বোরো ধান বীজ বিক্রয়ের পরিমাণ পর্যালোচনা করে বীজ উৎপাদনের পরিমাণ কমানো/বাড়ানো যেতে পারে বলেও কমিটি মত প্রকাশ করেন।</p>		
০৮	<p>২০১২-১৩ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p>	<p>সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি কর্তৃক বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ৮০০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ৭৯৮৩ মে.টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন ও সংগ্রহ করা হয়েছে—যা ২০১২-১৩ বর্ষে বিতরণ করা হবে।</p> <p>তিনি আরো জানান যে, ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে মোট ৬০৫০০ মে.টন ইন্ট্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা রয়েছে। উৎপাদিতব্য ইন্ট্রিড ৫২৩৩৫ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজের মধ্য হতে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের মোট ৮০০০ মে.টন (৩০০ মে.টন বিআর-১৪, ৩০০ মে.টন বিআর-১৬, ৫০০ মে.টন বিআর-২৬, ৬৬৫০ মে.টন বিধান-২৮, ২০০ মে.টন বিধান-৪৭ ও ৫০ মে.টন বিনাধান-৮) মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে।</p>	<p>২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ৮০০০ মে.টন (৩০০ মে.টন বিআর-১৪, ৩০০ মে.টন বিআর-১৬, ৫০০ মে.টন বিআর-২৬, ৬৬৫০ মে.টন বিধান-২৮, ২০০ মে.টন বিধান-৪৭ ও ৫০ মে.টন (বিনাধান-৮) মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।</p>	বিএডিসি

জ্ঞানিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৫	২০১২-১৩ বর্ষে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সদস্য সচিব সভায় অবহিত করেন যে, বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে মোট ১৩৫৪০ মে.টন গম বীজ বিতরণ করেছে। ২০১২-১৩ বর্ষে বিতরণের জন্য ২০১১-১২ বর্ষে উৎপাদিত বিভিন্ন শ্রেণী ও জাতের মোট ১৮৮৫২ মে.টন গম বীজ বর্তমানে সংরক্ষিত রয়েছে। এছাড়া সংরক্ষিত মোট ১৮৮৫২ মে.টন গম বীজ ২০১২-১৩ বর্ষে বিতরণ কার্যক্রম ইতোমধ্যে শুরু করা হয়েছে।</p> <p>তিনি সভায় অবহিত করেন যে, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১২-১৩ বর্ষে জেল্ল ও উপজেলাওয়ারী কৃষক পর্যায়ে বিতরণের জন্য বিভিন্ন জাতের মোট ১৭২০০ মে.টন গম বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে।</p> <p>এ প্রেক্ষিতে সদস্য সচিব সভায় গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণকালে বিগত বছরসমূহের বীজ বিতরণ ধারা, জাতভিত্তিক কৃষক পর্যায়ে চাহিদা, বিভাগ বীজের প্রাপ্যতা, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান ও বীজ উৎপাদকদের ভিত্তি বীজের চাহিদা-ইত্যাদি বিষয় বিবেচনা করে ২০১২-১৩ বর্ষে ২০৫৮ মে.টন ভিত্তি, ২৪৪০ মে.টন প্রত্যয়িত এবং ১৩৫০২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১৮০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের গম বীজ (বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির উৎপাদনসহ) উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে।</p> <p>তিনি আরো অবহিত করেন যে, উৎপাদন পরিকল্পনা অনুযায়ী ২০৫৮ মে.টন ভিত্তি গম বীজের মধ্য থেকে ৮২৭ মে.টন ভিত্তি-১ শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদনের জন্য বিজয় ৭২০০ কেজি, শতাদ্বী ১০৭৪০ কেজি, প্রদীপ ১৩৯২০ কেজি, বারি গম-২৫ জাতের ১৫৯০ কেজি এবং বারি গম-২৬ জাতের ৩৯০০ কেজিসহ মোট ৩৭৩৫০ কেজি মৌল বীজ বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্র হতে সরবরাহ নেয়া প্রয়োজন।</p> <p>সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, বিভিন্ন জাতের প্রদেয় চাহিদা ৩৭৩৫০ কেজি মৌল বীজের বিপরীতে বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্র থেকে বিজয় ২৪০০ কেজি, প্রদীপ ৫৩০০ কেজি, বারি গম-২৫ জাতের ১৯৩০০ কেজি এবং বারি গম-২৬ জাতের ২১৫০০ কেজিসহ মোট ৪৮৫০০ কেজি মৌল গম বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করা যাবে মর্মে পত্রের মাধ্যমে জানানো হয়েছে।</p> <p>এ পর্যায়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে গম বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা বিষয়ে সভায় উপস্থিত বারি'র দিনাজপুরস্থ গম গবেষণা কেন্দ্রের পরিচালক ড. মোঃ জালাল উদ্দিন সভায় বলেন যে, সম্প্রতি মাঠ পর্যায়ে প্রদীপ জাতের গম ক্ষেত্রে রাস্ট (Rust) রোগের প্রাদুর্ভাব ব্যাপকভাবে পরিলিঙ্গিত হচ্ছে এবং শতাদ্বী জাতের গম ফসলের ফলন কমে যাচ্ছে বিধায় প্রদীপ ও শতাদ্বী জাতের গম চাষ করিয়ে আনা প্রয়োজন।</p> <p>তিনি সভায় আরও বলেন যে, প্রদীপ ও শতাদ্বী জাতের স্থলে নতুন উদ্ভাবিত বারি গম-২৫ ও বারি গম-২৬ জাতের গমের আবাদ বৃদ্ধি করা যেতে পারে। এ লক্ষ্যে চলাতি মৌসুমে গম গবেষণা কেন্দ্র থেকে বিএডিসি'কে বারিগম-২৩ জাতের ২৪০০ কেজি, বারি গম-২৪ জাতের ৫৩০০ কেজি, বারি গম-২৫ জাতের ১৯৩০০ কেজি ও বারি গম-২৬ জাতের ২১৫০০ কেজি মৌল বীজ সরবরাহ করা সম্ভব হবে মর্মে তিনি সভাকে অবহিত করেন।</p>	<p>(১) ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি ২০৫৮ মে.টন ভিত্তি, ২৪৪০ মে.টন প্রত্যয়িত এবং ১৩৫০২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১৮০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>(২) ২০১২-১৩ বর্ষে 'বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্র বিজয় ২৪০০ কেজি, প্রদীপ ৫৩০০ কেজি, বারি গম-২৫ জাতের ১৯২০০ কেজি এবং বারি গম-২৬ জাতের ২১১২০ কেজিসহ মোট ৪৮০২০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ নতুন জাত সমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৩০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথাসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>বারি ও বিএডিসি</p> <p>ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>

ঞানিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>মহাপরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় সভায় অবস্থিত করেন যে, দেশের যে সকল এলাকায় বোরো ফসল চাষাবাদ হচ্ছে না কিংবা গম চাষাবাদ অনেকাংশে কমে যাচ্ছে- সে সকল এলাকায় চলতি রবি/২০১২ মৌসুমে চাষী পর্যায়ে গম ফসল উৎপাদন প্রণোদনা কর্মসূচি গ্রহণ করা যেতে পারে। এ লক্ষ্যে তিনি কৃষি সমপ্রসারণ অধিদপ্তর, বারি, বি, গম গবেষণা কেন্দ্র ও বিএডিসি'র প্রতিনিধি সমন্বয়ে একটি কমিটি গঠনপূর্বক চলতি রবি/২০১২ মৌসুমে চাষী পর্যায়ে গম আবাদে প্রণোদনা কর্মসূচি গ্রহণ সংক্রান্ত পরিকল্পনা প্রণয়নপূর্বক যথাশীল মন্ত্রণালয়ে প্রেরণের জন্য অনুরোধ করেন। এছাড়া তিনি সভায় আরও জানান যে, গমের উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে রবি মৌসুমে সরিষা-আউশ-আমন কিংবা গম-আউশ-আমন ফসল বিন্যাস (cropping pattern) অনুসরণ করা যেতে পারে। তিনি কৃষক পর্যায়ে চাহিদার আলোকে এবং গম গবেষণা কেন্দ্রের সরবরাহতব্য মৌল বীজ প্রাপ্তির সাথে সামঞ্জস্য রেখে প্রস্তাবিত গম বীজ উৎপাদন কর্মসূচিতে প্রদীপ ও শতাব্দী জাতের পরিমাণ কমিয়ে বারি গম-২৫ ও বারি গম-২৬ জাতের গম বীজের পরিমাণ বৃদ্ধিপূর্বক লক্ষ্যমাত্রা মোট ১৮০০০ মে.টন ঠিক রাখার পরামর্শ প্রদান করেন।</p> <p>অতঃপর সভায় মহা পরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় মহোদয়ের প্রস্তাবনার প্রেক্ষিতে সকল সদস্য বিস্তারিতভাবে আলোচনা ও পর্যালোচনা করে ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের মোট ১৮০০০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের বিষয়ে একমত পোষণ করেন।</p>		
০৬	২০১২-১৩ বর্ষে ভিত্তি গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্য ভিত্তি-১ শ্রেণীর গমবীজ ব্যবহার অনুমোদন।	<p>সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র উৎপাদন পরিকল্পনা অনুযায়ী মোট ২০৫৮ মে.টন ভিত্তি গম বীজের মধ্য হতে ৮২৭ মে.টন ভিত্তি-১ শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদনের লক্ষ্য বিজয় ৭২০০ কেজি, শতাব্দী ১০৭৪০ কেজি, প্রদীপ ১৩৯২০ কেজি, বারি গম-২৫ জাতের ১৫৯০ কেজি এবং বারি গম-২৬ জাতের ৩৯০০ কেজিসহ মোট ৩৭৩৫০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন। উক্ত পরিমাণ মৌল বীজ সরবরাহের জন্য বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্রের নিকট অনুরোধ জানানো হয়। বিএডিসি'র প্রদেয় চাহিদার বিপরীতে বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্র, দিনাজপুর থেকে বিজয় ২৪০০ কেজি, প্রদীপ ৫৩০০ কেজি, বারি গম-২৫ জাতের ১৫৯০ কেজি এবং বারি গম-২৬ জাতের ৩৯০০ কেজিসহ মোট ১৩১৯০ কেজি মৌল বীজ সরবরাহ করা হবে মর্মে জানানো হয়। অবশিষ্ট ২৪১৬০ (৩৭৩৫০-১৩১৯০) কেজি বীজ (বিজয় ৪৮০০ কেজি, শতাব্দী ১০৭৪০ কেজি ও প্রদীপ ৮৬২০ কেজি) ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র উৎপাদিত ও সংরক্ষিত ভিত্তি-১ শ্রেণীর গম বীজ হতে ব্যবহারের অনুমোদন প্রয়োজন।</p>	২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ভিত্তি গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্য ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র উৎপাদিত ও সংরক্ষিত ভিত্তি-১ শ্রেণীর বিজয় ৪৮০০ কেজি, শতাব্দী ৬০০০ কেজি ও প্রদীপ ৪৭২০ কেজিসহ মোট ১৫৫২০ কেজি গম বীজ ব্যবহার করবে।	বিএডিসি, বারি ও এসসিএ

ক্রমিক নং	আলোচ সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		এ পর্যায়ে মহা পরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় সভায় বলেন যে, গম গবেষণা কেন্দ্রের সরবরাহতব্য মৌল বীজ প্রাপ্তির সাথে সামঞ্জস্য রেখে প্রস্তাবিত কর্মসূচিতে প্রদীপ ও শতাব্দী জাতের পরিমাণ কমিয়ে বারি গম-২৫ ও বারি গম-২৬ জাতের গম বীজ উৎপাদন বৃদ্ধি করা যেতে পারে এবং বিএডিসি'র মাধ্যমে জাতভিত্তিক ভিত্তি গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে পরিমাণ বিজয়, শতাব্দী ও প্রদীপ জাতের ভিত্তি-১ শ্রেণীর গম বীজের প্রয়োজন তা ব্যবহারের জন্য অনুমোদন করা যেতে পারে।		
০৭	২০১২-১৩ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে গমবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ১৬০০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ১৪০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন ও সংগ্রহ করেছে-যা চলতি ২০১২-১৩ বর্ষে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ করা হবে। সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে উৎপাদিতব্য ১৮০০০ মে.টন গম বীজের মধ্যে মানঘোষিত শ্রেণীর বীজের পরিমাণ ১৩৫০২ মে.টন। ২০১২-১৩ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ১৪০০ মে.টন (২০০ মে.টন শতাব্দী, ১১০০ মে.টন প্রদীপ ও ১০০ মে.টন বারি গম-২৫) মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে-যা উক্ত বর্ষে উৎপাদিতব্য ১৩৫০২ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজের অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। তিনি প্রস্তাবটি অনুমোদনের জন্য সভাকে অনুরোধ জানান।	২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে মোট ১৪০০ মে.টন (২০০ মে.টন শতাব্দী, ১১০০ মে.টন প্রদীপ ও ১০০ মে.টন বারিগম-২৫) মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-৩)।	বিএডিসি

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

সৈয়দ মুস্তাফীজুর রহমান

১৪/১

জব

১৪/১৪/২০১২

(সৈয়দ মুস্তাফীজুর রহমান)
সভাপতি, সীড প্রযোশন কমিটি

ও

অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)
কৃষি মন্ত্রণালয়।

সীড প্রমোশন কমিটির ৬২তম সভায় ২০১২-১৩ বর্ষে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ

জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)	ডিএই'র চাহিদা (মে.টন)	২০১২-১৩ বর্ষে বিতরণের জন্য বোরো বীজের মজুদ (মে.টন)					মোল বীজের চাহিদা (কেজি)	
	২০১১-১২	২০১২-১৩	ভিত্তি - ১	ভিত্তি - ২	প্রত্যয়িত	মানঘোষিত	মোট	২০১২-১৩	২০১৩-১৪
বিআর-৩	৯৩.৫০	৬০.০০	১৭.০৩০			৮৮.০১২	১০৫.০৪২	১০০	১০০
বিআর-১৪	৯৫৩.৫০	১০০০.০০	৩০.১৫০			৯৬.৮০২	৬৯৭.৮৩৫	৮২৪.৩৮৭	১০০
বিআর-১৬	৯৮১.২০	৯০০.০০	২০.৩১৮			১৮২.৬০০	১০৫৩.৮৮১	১২৫৬.৭৯৯	১০০
বিআর-২৬	১০৫০.৬০	১০০০.০০	১৭৫.০৯১			২০৪.৫৯১	৯৯৬.২৯৯	১৩৭৫.৯৮১	১৪০০
বিধান-২৮	২৫৬৯২.১০	২৫০০০.০০	১৩০৫.২৩৫			৩১৮৫.০০১	২৩২৫৩.৯৭১	২৭৭৪৪.২০৭	৭০২০
বিধান-২৯	২৬৩৯৩.৯০	২৬০০০.০০	৫৪৮.৮৭৫	৪৯.২২৭	৪০৫৫.২৭৭	২৩০৭৫.৫১৮	২৭৭২৮.৮৯৭	১৫৬০	১৫৬০
বিধান-৩৬	৯.৭০		১২.০২৫					১২.০২৫	
বিধান-৪৫	৭৮.৭০	১০০.০০	২.৯০৫			৩৪.৫১৩	৩৭.৮১৮	৩৫	৩৫
বিধান-৮৭	৩৮৬.৩০	১৫০০.০০	৯৩.০২৮			১৭৭.০০০	২৭০.০২৮	১০০	১০০
বিধান-৫০	২০৮.৫০	৫০০.০০	১১৬.৬৪০			৮৫.৬৬০	২১৭.৩০৬	৩৭৯.৬০৬	২৪০
বিধান-৫৫							১.৫০২	১.৫০২	
বিনাধান-৬	৯.১০	১০.০০	৫.৩৩০			১৮.১৪৭	২৩.৮৭৭		
বিনাধান-৮	৩৯.০০	৫০.০০	৪০.৮১৫			১৪৫.৯০০	১৮৬.৭১৫	৮৫০	৮৫০
পারিজা/বিনা-৭		৯০.০০				৭.০৩৭	৭.০৩৭		
হাইব্রিড ধান	৭০৮.০০	৫১০.০০				৮৯২.০০০	৮৯২.০০০		
মোট :	৫৬৯৯৬.১০	৫৬৭০০.০০	২৩৬২.১১২	৫৪.৫৫৭	৭৭৬৯.৯৩১	৫০৬৫৮.৫২১	৬০৮৪৫.১২১	১১৫০৫	১১৫০৫

২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক বোরো বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)

জাত	বীজের শ্রেণী			মোট
	ভিত্তি	প্রত্যয়িত	মানঘোষিত	
বিআর-৩	২০		১৮০	২০০
বিআর-১৪	২০	১০০	৮৮০	১০০০
বিআর-১৬	১৫	১৫৫	১৩৩০	১৫০০
বিআর-২৬	২০০	১০০	১২০০	১৫০০
বিধান-২৮	১৩৬৬	১৭০০	২১১৯৯	২৪২৬৫
বিধান-২৯	৫৯০	৩৬৫০	২৪৭৬০	২৯০০০
বিধান-৩৬	১			১
বিধান-৪৫	৫		৮৫	৫০
বিধান-৮৭	২২		৩৬৩	৩৮৫
বিধান-৫০	৫০		১৬০	২১০
বিধান-৫৫	২০			২০
বিধান-৫৮	২			২
বিনাধান-৫	১			১
বিনাধান-৬	১			১
বিনাধান-৮	১৪৮		২০২	৩৫০
বিনাধান-১০	১০			১০
মোট :	২৪৭১	৫৭০৫	৫০৩১৯	৫৮৯৫

২০১২-১৩ বর্ষে বীআমক কর্তৃক মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা

জাত	পরিমাণ (মে.টন)
বিআর-১৪	৩০০
বিআর-১৬	৩০০
বিআর-২৬	৫০০
বিধান-২৮	৬৬৫০
বিধান-৮৭	২০০
বিনাধান-৮	৫০
মোট :	৮০০০

ৱিনাধান
১২-২৬-১২
(মোঃ রাফিকুল ইসলাম)
উপ ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

ৱিনাধান
১২-২৬-১২
(মোঃ আব্দুস সোবহান)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

ৱিনাধান
১২-২৬-১২
(মোঃ আব্দুজ্জুল হক)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা

সীড প্রমোশন কমিটির ৬২তম সভায় ২০১২-১৩ বর্ষে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ

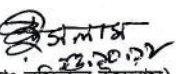
জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)	ডিএই'র চাহিদা (মে.টন)	২০১২-১৩ বর্ষে বিতরণের জন্য গম বীজের মজুদ (মে.টন)					মোল বীজের চাহিদা (কেজি)		
			ভিত্তি			প্রত্যয়িত	মানঘোষিত	সর্বমোট	২০১২-১৩	২০১৩-১৪
	২০১১-১২	২০১২-১৩	ভিত্তি-১	ভিত্তি-২	মোট					
বিজয়	১০৯৭.৯০	৫০০০.০০	১০২.৭৫০	১৩৭.৭০০	২৩৯.৮৫০	১১৯৪.৫৪০	৭২০.০৪৩	২১৫৪.০৩৩	২৪০০	২৪০০
শতাব্দী	৩৯০৮.৮০	৬০০০.০০	১২৮.৩৫৫	৫৭৩.১৭৫	৭০১.৫৩০	১০০০.০০০	৮৫৫৬.৮৭১	৬২৫৮.৮০১		
প্রদীপ	৮৪৮২.৩০	৫০০০.০০	২০৩.৪৭৫	৭৪৩.২০২	৯৪৬.৬৭৭	৯৯২.৭৪৬	৮৩১৫.২৯২	১০২৫৪.৭১৫	৫৩০০	৫৩০০
সৌরভ	১৪.০০	১০০.০০								
গৌরব	৩৭.৮০	১০০.০০								
বারি গম-২৫		৫০০.০০	৮১.৬৭৫		৮১.৬৭৫				৮১.৬৭৫	১৯২০০
বারি গম-২৬		৫০০.০০	১০৩.৯২৫		১০৩.৯২৫				১০৩.৯২৫	২১১২০
মোট :	১৩৫৪০.৮০	১৭২০০.০০	৬২০.১৮০	১৪৫৩.০৭৭	২০৭৩.২৫৭	৩১৮৭.২৮৬	১৩৫৯২.২০৬	১৮৮৫২.৭৪৯	৪৮০২০	৪৮০২০

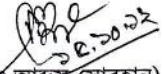
২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)

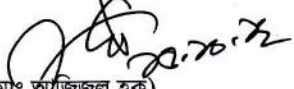
জাত	বীজের শ্রেণী			মোট
	ভিত্তি	প্রত্যয়িত	মানঘোষিত	
বিজয়	২৬৮	৫০০	৯০০	১৬৬৮
শতাব্দী	২৭০	৩৩০	২৪০০	৩০০০
প্রদীপ	৮৪০	১৬১০	৮১০২	১০৫৫২
বারি গম-২৫	৩২৬		১১০০	১৪২৬
বারি গম-২৬	৩৫৪		১০০০	১৩৫৪
মোট :	২০৫৮	২৪৪০	১৩৫০২	১৮০০০

২০১২-১৩ বর্ষে বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচির
মাধ্যমে মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা

জাত	পরিমাণ (মে.টন)
শতাব্দী	২০০
প্রদীপ	১১০০
বারি গম-২৫	১০০
মোট :	১৪০০


(মোঃ রফিকুল ইসলাম)
উপ ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

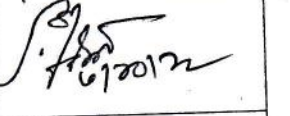
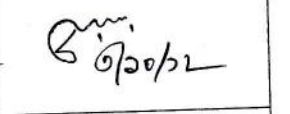
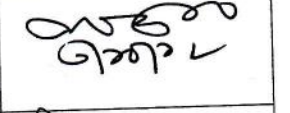
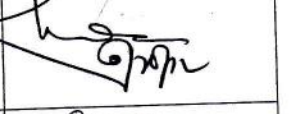
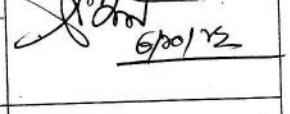
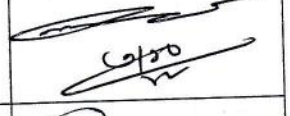
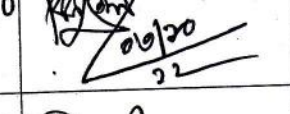
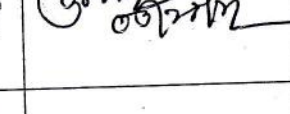
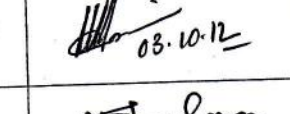
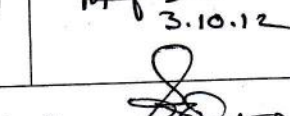

(মোঃ আব্দুস সোবহান)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা


(মোঃ আজিজুল হক)
মহা ব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা

কৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৩/১০/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৬২তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবৃন্দ

স্থান : সম্মেলন কক্ষ (কক্ষ নং ৫১২, ভবন নং ০৮), বাংলাদেশ সচিবালয় সময় : বিকাল ৩.০০ ঘটিকা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১	অধ্যক্ষ মন্ত্রণালয় মন্ত্রী পরিষেবা বিভাগ পরিচালক, এসি	প্রক্রিয়াজ্ঞ	০১৮৪০২৪০	৩/১০/১২
২	প্রো: মুস্তাফাজ্জামান সেক্রেটারি প্রিমিয়ার প্রিমিয়ার (প্রিমিয়ার প্রিমিয়ার)	প্রিমিয়ার	০১৬৫১৬৯৬	৩/১০/১২
৩	Md. Shahjahan ^{বি.} Adviser, Petrocken(BD) Jtl.	Adviser, Petrocken(BD) Jtl. SFB	০১৭৩০০১৩৩৭১ alliedmsali@yahoo.com	৩/১০/২০১২
৪	Md. Tafizuddin DD(PQ) PPW.	DAE	০১৭১২-২৪১৩৭৩ tafi.71@gmail.com	০৩/১০/১২
৫	Md. Abdul Hashem DD(F.E) DAE H.O.	DAE	০১৭১১২৪৭৭২৭	৩/১০/১২
৬	Md. Hasibuzzur Rahman Addl. Director (Ex-B)	DAE	০১৮১৫৫৯৭০৭৬	৩/১০/১২
৭	Md. Abu Hassan(M), Afc. General Manager(fac)	BADC	০১৯১৪১২৭৯৩৮	৩/১০/১২
৮	A.T.M. Rafiqul Islam Deputy Manager(Ag)	BMDA Rajshahi	০১৭১২৭০১৭১৬	৩/১০/১২
৯	Dr. M. Khaliquzzaman CSO(A.c.)	BRRI	০১৭১৫৭৫২৫৯৫	৩/১০/১২
১০	Dr. Md. Abdus Salam Director(Res.)	BINA Mymensingh	০১৭১১৯৯৮২৯০	০৩/১০/১২
১১	Md. Azimuddin Seed wing MOA		০১৫৫৬৩৪১১৪৩ ০১৭১২৭২৫১৯৭	০৩/১০/১২
১২	Md. Afiqul Haque B.M. Seed	BADC	০১৭১১৯৮০২৮৭	০৩/১০/১২

ক্রং নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১২	ডেলি. আলুফ হুসেন করিম জেটি: একাডেমিক প্রক্রিয়া (প্রক্র.)	বিজ্ঞান প্রক্রিয়া কর্মকর্তা	০১৯৯৩০৬০৬১	 ০১০/১২
১৩	ত. কারিমবেগ আরবেগ জ্যো পরিষদ (জ্যো)	জ্যো জ্যো প্রক্রিয়া	০১৭১৫৬২১২৭ pollee@yahoo.com	 ০১০/১২
১৪	ত. কেরি: প্রক্রিয়া জ্যো	বিজ্ঞান	০১৭১৩২০১০৪১ m. r. Karimbege@gmail.com	 ০১০/১২
১৫	ও. নেজেত চৌধুরী জ্যো	নেজেত চৌধুরী (জ্যো) জ্যো জ্যো প্রক্রিয়া	০১৭১২-২২৬৭৫৫ nedbarma@gmail.com	 ০১০/১২
১৬	ও. (য়): জালাল উল্লু জ্যো প্রক্রিয়া (জ্যো)	জালাল উল্লু জ্যো প্রক্রিয়া জ্যো প্রক্রিয়া	০১৭২০৬২০৬২১ jalalprc@yahoo.com	 জ্যো
১৭	চোঁড়ালুয়া প্রক্রিয়া জ্যো প্রক্রিয়া (জ্যো)	বিজ্ঞান	০১৭১৩-৫২০-৬২২	 ০১০/১২
১৮	ত. (য়): জালালুল প্রক্রিয়া জ্যো-জ্যো প্রক্রিয়া (জ্যো)	বিজ্ঞান	০১৯১৪৭২৭৯৬৮	 জ্যো
১৯	ও. কুমিল রহমান জ্যো প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া জ্যো প্রক্রিয়া	বিজ্ঞান	০১৭৪২৩০৪২৪৯	 জ্যো
২০	মোস্তাফা লালুজী জ্যো প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া জ্যো প্রক্রিয়া	বিজ্ঞান	০১৭১-৮৬৮০৪৩	 জ্যো
২১	বিজ্ঞান কুষ্টি প্রক্রিয়া জ্যো প্রক্রিয়া (প্রক্রিয়া প্রক্র.)	বিজ্ঞান	০১৭১৫২৩৫২৪০	 জ্যো
২২	ও. মুজুবের হোসেন করিম জ্যো প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া (জ্যো)	বিজ্ঞান	০১৭১২-০৫১১৫৫	 জ্যো
২৩	Md. Anwara Hossain.	Seed Wing, MOA	০১৭১১৭০৪৯৪৩	 ০১০/১২
২৪	MD. RAFIQUEUL ISLAM	Deputy Manager GM (seed) Office, BADE	০১৫৫২৪৯২৫১।	 জ্যো
২৫	এ. কুমিল খেল প্রক্রিয়া জ্যো প্রক্রিয়া	জ্যো প্রক্রিয়া	০১৮৮৮৩০১৯০৮	 জ্যো