

কৃষি সমন্বয়



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

“কৃষি ভবন”

৪৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

মহাব্যবস্থাপক (বীজ) এর দপ্তর

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-৬০(৩৫)

তারিখ : ২৫/০৮/২০১১ খ্রি:

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৮/০৮/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভার কার্যবিবরণী।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৮/০৮/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও প্রবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(মোঃ শাহুল আলম)

সদস্য সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি

কৃষি মন্ত্রণালয়

ও

মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি, ঢাকা

Email: gmseed@badc.gov.bd

ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যোতির ক্রমানুসারে নয়) :

- ১। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০।
- ২। মহাপরিচালক, বীজ উইং মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। সদস্য-পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ৪। পরিচালক (সরেজিন উইং), কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। পরিচালক (গবেষণা), বিআরআরআই, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। পরিচালক (গবেষণা), বিআরআরআই, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। পরিচালক (কৃষি), বিজেআরআই, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৮। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৯। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১০। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১১। পরিচালক (উদ্ভিদ সংরক্ষণ উইং), কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১২। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৩। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কান্দিরগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১৪। মহাব্যবস্থাপক (পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৫। অতিরিক্ত মহাব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্রস/বীবি/ কঢ়ো/সিডিপি ত্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৬। প্রকল্প পরিচালক (ডাল ও তৈলবীজ/বীআমক/বীটু), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৭। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, ১৭/১ লেক সার্কাস, এ্যাপার্টমেন্ট নং-৩এ (৪র্থ তলা), কলাবাগান, ঢাকা-১২০৫।

সান্তুষ্ঠ জ্ঞাতার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যোতির ক্রমানুসারে নয়) :

- ১। ভাইস চ্যাপ্সেল, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ।
- ২। চেয়ারম্যান, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা-১০০০।
- ৩। মহাপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৪। মহাপরিচালক, বিআরআরআই, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৫। মহাপরিচালক, বিআরআরআই, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৭। মহাপরিচালক, বিজেআরআই, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।

**কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৮/০৮/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৫৭তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভা ০৮/০৮/২০১১ তারিখ দুপুর ১২.০০ 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 কাজী আখতার হোসেন সভাপতিত্ব করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট-চ তে সন্তুষ্টিপূর্ণভাবে সহজে পাওয়া যায়। এরপর তিনি সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি, ঢাকা জনাব মোঃ শাহ আলমকে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব আলোচ্য সূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়গুলি সভায় উপস্থাপন করেন :

আলোচ্য সূচী ১ : ০৯/০৫/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৬তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদন।

মহাব্যবস্থাপক (বীজ) দণ্ডর স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.২০১০-৪৬২ তারিখ : ২২/০৫/২০১১ মোতাবেক ৫৬তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। কার্যবিবরণীর বিষয়ে অদ্যাবধি কোন আপত্তি বা সংশোধনী প্রস্তাব পাওয়া যায়নি। এমতাবস্থায়, সভাপতি মহোদয় ৫৬তম সভার কার্যবিবরণীতে কোন সংশোধনী, সংযোজন ও বিয়োজন না থাকলে উহা অনুমোদনের জন্য সভার দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

পরবর্তীতে সভায় কার্যবিবরণীর বিষয়ে কোন আপত্তি বা সংশোধনী প্রস্তাব না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে ৫৬তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদিত হয়।

আলোচ্য সূচী ২ : ০৯/০৫/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৬তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অঙ্গগতি পর্যালোচনা।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব ৫৬তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অঙ্গগতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড প্রমোশন কমিটির ৫৬তম সভায় ৪টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়—যার বাস্তবায়ন অঙ্গগতি নিম্নরূপ :

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গগতি
০২	<p>বিষয় : ২০১১-১২ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>(১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৩,৬৪২ মে.টন ভিত্তি, ৪২২৫ মে.টন প্রত্যায়িত এবং ২৩৭৬৩ মে.টন মানবোষিত শ্রেণীসহ মোট ৩১,৬৩০ মে.টন (বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচির ৩,০০০ মে.টন সহ) আমন বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসি এ</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে খামারের মাধ্যমে ২৩টি জাতের মোট ৩,৭১২ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। এছাড়া খামার ও চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১১টি জাতের ৪,২২৫ মে.টন প্রত্যায়িত এবং ২২টি জাতের মোট ২৩,৭৬৩ মে.টন মানবোষিত শ্রেণীর আমন ধান বীজ উৎপাদন কার্যক্রম চলছে। অর্থাৎ সর্বমোট ৩১,৭০০ (৩৭১২+৪২২৫+২৩৭৬৩) মে.টন আমন ধান বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। বর্তমানে মূল জমিতে চারা রোপণের কাজ চলছে।</p> <p>সদস্য সচিব সভায় জানান যে, চলতি ২০১১-১২ আমন বীজ বিতরণ মৌসুম প্রায় শেষ পর্যায়ে বিধায় সর্বোচ্চ ১৯,০০০ মে.টন আমন ধান বীজ বিক্রি করা সম্ভব হবে। তিনি আরও উল্লেখ করেন যে, যেহেতু ২০০৯-১০ এবং ২০১০-১১ বর্ষে ১৯,০০০ থেকে ২০,০০০ মে.টনের বেশী আমন বীজ বিক্রি করা সম্ভব হয়নি, তাই বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে আমন ধান বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ৩১,৬৩০ মে.টন থেকে কমিয়ে পুনঃনির্ধারণ করার বিষয়টি বিবেচনার জন্য সভায় অনুরোধ জানান।</p> <p>এ পর্যায়ে মহাপরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় মহোদয় সভায় অভিমত ব্যক্ত করেন যে, যেহেতু বিগত বছরগুলোতে বিএডিসি'র মাধ্যমে আমন ধান বীজ ২০,০০০ মে.টনের বেশী বিক্রয় করা সম্ভব হয়নি সেহেতু আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা পুনঃনির্ধারণ বিষয়টি বিবেচনা করে চলতি মৌসুমের জন্য ২২,০০০ মে.টন আমন ধান বীজ উৎপাদন কর্মসূচি গ্রহণ করা যেতে পারে। এছাড়া বিধান-৪১, বিধান-৫১, বিধান-৫২ ও বিনাধান-৭ জাতসমূহ সম্প্রসারণসহ ভবিষ্যতে কৃষকদের চাহিদা এবং বীজের মূল্য নির্ধারণকালে স্থানীয় বাজার মূল্যের বিষয়টি বিবেচনায় নেয়ার জন্য গুরুত্বারোপ করেন।</p>

আলোচ্যসূচীর অনিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গতি	
	<p>(২) ২০১১-১২ বর্ষে 'বি' ১৯টি জাতের ১৮,৪১৫ কেজি, বিনা ৩টি জাতের ৩,৮৭০ কেজি এবং বশেমুরকুবি ১টি জাতের ১০০০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্বঃ বি, বিনা ও বশেমুরকুবি</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্বঃ ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় আমন বীজ বিক্রয়ের জন্য বেতার, টিভি ও সংবাদপত্রসহ সকল প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্বঃ কৃষি তথ্য সার্ভিস</p> <p>বিষয় : ২০১১-১২ বর্ষে বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>বিএডিসি 'বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ১০০ মে.টন বিআর-২২, ১৪০০মে.টন বিআর-২৩, ৫৫০ মে.টন বিধান-৩০, ১৫০ মে.টন বিধান-৩২, ৩৫০ মে.টন বিধান-৪০, ৫০ মে.টন বিধান-৪১, ২০০ মে.টন বিধান-৪৬, ৮০ মে.টন বিনাশাইল এবং ১২০ মে.টন নাইজারশাইল জাত সহ সর্বমোট ৩,০০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্বঃ বিএডিসি</p>	<p>তিনি আরো উল্লেখ করেন যে, বীজ বিতরণ মৌসুমে বীজের মূল্য একাধিকবার নির্ধারণ করা সমীচীন হবে না। এক্ষেত্রে স্থানীয় বাজার মূল্য এবং কৃষকদের ক্রয়ক্ষমতা গুরুত্বসহকারে বিবেচনায় রেখে বীজের বাস্তবসম্মত বিক্রয় মূল্য নির্ধারণ করা দরকার।</p> <p>এ পর্যায়ে সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি মহোদয় সভায় উল্লেখ করেন যে, বীজের ক্রয়মূল্যের সাথে বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ খরচ এবং বীজ ডিলার কমিশন সম্পৃক্ত করে বীজের বিক্রয় মূল্য নির্ধারণ করা হয়ে থাকে।</p> <p>সভাপতি মহোদয় সভায় উপস্থিত সকল সদস্যের মতামত বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ৩১,৬৩০ মে.টনের পরিবর্তে ২২,০০০ মে.টন পুনঃনির্ধারণ (পরিশিষ্ট-ঙ) এবং বাস্তবতার আলোকে বাজার দরের সাথে সঙ্গতি রেখে বীজের মূল্য নির্ধারণ বিষয়ে সম্মতি জ্ঞাপন করেন। সেক্ষেত্রে অর্থের ঘাটতি দেখা দিলে ঘাটতিকৃত অর্থ সমন্বয়ের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রস্তাব প্রেরণের পরামর্শ রাখেন।</p> <p>(২) ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র মৌল বীজের চাহিদার বিপরীতে 'বি' ১৯টি জাতের ১৩৬১০ কেজি, বিনা ৩টি জাতের ১১৫০ কেজি এবং 'বশেমুরকুবি' ১টি জাতের ১০০০ কেজি সহ মোট ১৫৭৬০ কেজি মৌল বীজ সরবরাহ করেছে।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে আমন মৌসুমে ২৩,৪০০টি প্রদর্শনী প্লট স্থাপন ও বাস্তবায়নের পদক্ষেপ নিয়েছে মর্মে টেলিফোনে জানা যায়।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস গৃহীত কর্মসূচি অনুযায়ী বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য বেতার, টিভি, সংবাদপত্র এবং কৃষিকথা পত্রিকাসহ বিভিন্ন প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার ব্যবস্থা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করছে।</p>	<p>বিএডিসি বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ৯টি জাতের মোট ৩,০০০ মে.টন আমন বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। জমিতে চারা রোপণের কাজ চলছে।</p>

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	<p>বিষয় : ২০১১-১২ বর্ষে ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>৫.১ ডালবীজ :</p> <p>৫.১.১ মুগ বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১৪০ মে.টন ভিত্তি এবং ৩৫৫ মে.টন মানযোথিতসহ মোট ৪৯৫ মে.টন মুগ বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে ২৮০০ কেজি বারিমুগ-৬, ১৮০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭, ১৮০ কেজি বিনামুগ-৮, ৬০০ কেজি বিউইউমুগ-৮ জাতসহ মোট ৫,৫৮০ কেজি মৌলবীজ বারি, বিনা ও বিইউ কর্তৃক বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বারি, বিনা ও বশেমুরকৃবি</p> <p>৩) গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ অধিক ফলনশীল, বৃষ্টি সহনীয়, একসাথে কর্তন ও সংঘর্ষযোগ্য মুগ বীজের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ করা থ্রোজন। সেই সাথে ডিএই কৃষক পর্যায়ে নতুন জাতগুলোর সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।</p> <p>দায়িত্ব : ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান</p> <p>৫.১.২ মসুর বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে বিভিন্ন জাতের ১১০ মে.টন ভিত্তি এবং ৩৯০ মে.টন মানযোথিত বীজ সহ মোট ৫০০ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে ৫০০ কেজি বারিমসুর-৩, ১৫০০ কেজি বারিমসুর-৪, ৮০০ কেজি বারিমসুর-৫ ও ১৬০০ কেজি বারিমসুর-৬ সহ মোট ৪০০০ কেজি মৌলবীজ বারি কর্তৃক এবং ২০০ কেজি বিনামসুর-২ ও ২০০ কেজি বিনামসুর-৩ সহ মোট ৪০০ কেজি মৌলবীজ বিনা কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বারি ও বিনা</p> <p>৫.১.৩ ছোলা বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ভিত্তি ৩০.০০ মে.টন ও মানযোথিত ৬০.০০ মে.টন সহ মোট ৯০.০০ মে.টন ছোলা বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে ৭৭৫ কেজি বারিছোলা-৫, ২৬০ কেজি বিনাছোলা-৪, ২০০ কেজি বিনাছোলা-৫ এবং ৫২০ কেজি বিইউছোলা-১ জাত সহ মোট ১৭৫৫ কেজি মৌলবীজ বারি, বিনা ও বশেমুরকৃবি কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বারি, বিনা ও বশেমুরকৃবি</p>	<p>১) বিএডিসি'র ডাল ও তৈল বীজ প্রকল্পের মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে খরিপ-২ মৌসুমে ৫.০ মে.টন ভিত্তি ও ১০ মে.টন মানযোথিত মুগবীজ উৎপাদন কর্মসূচি গ্রহণ করা হয়েছে। মাঠে বীজ বপন কাজ চলছে। অবশিষ্ট ১৩৫ মে.টন ভিত্তি ও ৩৪৫ মে.টন মানযোথিত মুগবীজ উৎপাদন কার্যক্রম খরিপ-১ মৌসুমে গ্রহণ করা হবে।</p> <p>২) বিএডিসি'র মাধ্যমে বারি'র নিকট ২৮০০ কেজি বারিমুগ-৬, বিনা'র নিকট ১৮০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭ ও ১৮০ কেজি বিনামুগ-৮ এবং বশেমুরকৃবি'র নিকট ৬০০ কেজি বিউইউমুগ-৮ জাতের মৌল মুগবীজ সরবরাহের জন্য অনুরোধ জান্যানো হয়েছে। মৌসুম শুরুর প্রাকালে চাহিত মৌল শ্রেণীর মুগবীজ সরবরাহ করা হবে মর্মে গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে অবহিত করা হয়েছে।</p> <p>৩) গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ মুগ বীজের জাত উদ্ভাবন ও ডিএই কর্তৃক কৃষক পর্যায়ে নতুন জাত সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে মর্মে জানা গেছে।</p> <p>১) বিএডিসি'র ডাল ও তৈল বীজ প্রকল্পের মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে সীড ধ্রমোশন কমিটির নির্ধারিত বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ১১০ মে.টন ভিত্তি ও ৩৯০ মে.টন মানযোথিত শ্রেণীসহ মোট ৫০০ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন কর্মসূচি রবি মৌসুমে গ্রহণ করা হবে।</p> <p>২) বিএডিসি'র মাধ্যমে বারি'র নিকট ৫০০ কেজি বারিমসুর-৩, ১৫০০ কেজি বারিমসুর-৪, ৮০০ কেজি বারিমসুর-৫ ও ১৬০০ কেজি বারিমসুর-৬ এবং বিনার নিকট ২০০ কেজি বিনামসুর-২ ও ২০০ কেজি বিনামসুর-৩ জাতের মৌল মসুরবীজ সরবরাহের জন্য অনুরোধ জান্যানো হয়েছে। মৌসুম শুরুর প্রাকালে চাহিত মৌল শ্রেণীর মসুরবীজ সরবরাহ করা হবে মর্মে বারি ও বিনা কর্তৃক অবহিত করা হয়েছে।</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ৩০ মে.টন ভিত্তি ও ৬০ মে.টন মানযোথিত শ্রেণীর ছোলা বীজ উৎপাদন কর্মসূচি রবি মৌসুমে জারী করা হবে।</p> <p>২) বিএডিসি'র মাধ্যমে বারি'র নিকট ৭৭৫ কেজি বারিছোলা-৫, বিনা'র নিকট ২৬০ কেজি বিনাছোলা-৪ ও ২০০ কেজি বিনাছোলা-৫ এবং বশেমুরকৃবি'র নিকট ৫২০ কেজি বিইউছোলা-১ জাতের মৌল ছোলাবীজ সরবরাহের জন্য অনুরোধ করা হয়েছে।</p>

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গগতি
	<p>৫.১.৪ মাসকলাই বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ২০ মে.টন ভিত্তি ও ২০০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২২০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে বারিমাস-৩ জাতের ৯৬০ কেজি মৌল বীজ বারি কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p style="text-align: center;">-- দায়িত্ব : বারি</p> <p>৫.১.৫ খেসারী বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে বারি উত্তোবিত ২টি (বারিখেসারী-১ ও ২) এবং বিনা'র ১টি (বিনাখেসারী-১) জাতের মোট ৩০ মে.টন ভিত্তি ও ১১০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ১৪০ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি, বারি ও বিনা</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে বারিখেসারী-১ ও বারিখেসারী-২ জাতের মোট ৭২০ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ৭২০ কেজি মৌলবীজ ফথাক্রমে বারি ও বিনা কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বারি ও বিনা</p> <p>৫.১.৬ মটর বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ৪৫ মে.টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব মজুদ হতে বিএডিসি মটর-১ জাতের মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>৫.১.৭ ফেলন বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১০ মে.টন ভিত্তি ও ৬৫ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৭৫ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৫০০ কেজি মৌলবীজ বারি কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বারি</p> <p>৫.২ তেলবীজ :</p> <p>৫.২.১ সরিষা বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১৬০ মে.টন ভিত্তি ও ৬৪০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৮০০ মে.টন সরিষা বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>২) ২০১১-১২ বর্ষে ৩০০ কেজি সম্পদ, ৮০০ কেজি বারিসরিষা-৯, ১০০ কেজি বারিসরিষা-১১, ৭০ কেজি বারিসরিষা-১৪, ২৫০ কেজি বারিসরিষা-১৫ এবং ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৫ সহ মোট ১৫৭০ কেজি মৌলবীজ বারি ও বিনা কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বারি ও বিনা</p>	<p>৫.১.৪ মাসকলাই বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০ মে.টন ভিত্তি ও ২০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর মাসকলাই বীজ উৎপাদন কর্মসূচি খরিফ-২ মৌসুমে গ্রহণ করা হয়েছে। বীজ বপন কাজ চলছে।</p> <p>২) বারি কর্তৃক বারিমাস-৩ জাতের ৯৬০ কেজি মৌল বীজ সরবরাহ করা হয়েছে।</p> <p>৫.১.৫ খেসারী বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র ডাল ও তৈল বীজ প্রকল্পের মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ৩০ মে.টন ভিত্তি ও ১১০ মে.টন মানঘোষিতসহ ১৪০ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদন কর্মসূচি রবি মৌসুমে জারী করা হবে।</p> <p>২) বিএডিসিকে বারিখেসারী-১ ও বারিখেসারী-২ জাতের ৭২০ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ৭২০ কেজি মৌল খেসারী বীজ সরবরাহ করবে মর্মে অবহিত করা হয়েছে।</p> <p>৫.১.৬ মটর বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ ৪৫ মে.টন মটর-১ জাতের মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কর্মসূচি রবি মৌসুমে জারী করা হবে।</p> <p>২) বিএডিসি'র নিজস্ব মজুদ হতে বিএডিসি মটর-১ জাতের মানঘোষিত শ্রেণীর মটর বীজ উৎপাদন কর্মসূচি গ্রহণ করা হবে।</p> <p>৫.১.৭ ফেলন বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ১০ মে.টন ভিত্তি ও ৬৫ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর ফেলন বীজ উৎপাদন কর্মসূচি রবি মৌসুমে জারী করা হবে।</p> <p>২) বারি কর্তৃক বারিফেলন-১ জাতের ৫০০ কেজি মৌল ফেলন বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে মর্মে জানানো হয়েছে।</p> <p>৫.২ তেলবীজ :</p> <p>৫.২.১ সরিষা বীজ :</p> <p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ১৬০ মে.টন ভিত্তি ও ৬৪০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর সরিষা বীজ উৎপাদন কর্মসূচি রবি মৌসুমে জারী করা হবে।</p> <p>২) বারি কর্তৃক ৩০০ কেজি সম্পদ, ৮০০ কেজি বারিসরিষা-৯, ১০০ কেজি বারিসরিষা-১১, ৭০ কেজি বারিসরিষা-১৪, ২৫০ কেজি বারিসরিষা-১৫ এবং ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৫ সহ মোট ১৫৭০ কেজি মৌল সরিষা বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে মর্মে অবহিত করা হয়েছে।</p>

ଆଲୋଟ୍ସୂଚୀର କ୍ରମିକ ନଂ	ବିଷୟ	ବାହୁଦାୟନେର ଅନ୍ତଗତି
	<p>୫.୨.୨ ଚିନାବାଦାମ ବୀଜ :</p> <p>୧) ବିଏଡ଼ିସି ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ବିଭିନ୍ନ ଜାତେର ୩୦ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୧୮୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ସହ ମୋଟ ୨୧୦ ମେ.ଟନ ଚିନାବାଦାମ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ ସରବରାହ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବିଏଡ଼ିସି</p> <p>୨) ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ୬୦୦ କେଜି ବାରିବାଦାମ-୮, ୨୦୦୦ କେଜି ବିନାବାଦାମ-୪ ଜାତ ସହ ମୋଟ ୨୬୦୦ କେଜି ମୌଳ ବୀଜ ବାରି ଓ ବିନା କର୍ତ୍ତକ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବାରି ଓ ବିନା</p> <p>୫.୨.୩ ସ୍ୟାବିନ ବୀଜ :</p> <p>୧) ବିଏଡ଼ିସି ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ୮୦ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୨୪୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ସହ ମୋଟ ୩୨୦ ମେ.ଟନ ସ୍ୟାବିନ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବିଏଡ଼ିସି</p> <p>୨) ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ଖରିପ-୨ ମୌସୁମେ ୩୧୫ କେଜି ସୋହାଗ, ୨୫୨ କେଜି ବାରିସ୍ୟାବିନ-୫ ଏବଂ ରବି ମୌସୁମେ ୨୨୦୦ କେଜି ସୋହାଗ, ୧୮୯୦ କେଜି ବାରିସ୍ୟାବିନ-୫, ୩୧୫ କେଜି ବାରିସ୍ୟାବିନ-୬ ଜାତ ସହ ମୋଟ ୨୦୦ କେଜି ବିନାସ୍ୟାବିନ-୧, ୨୦୦ କେଜି ବିନାସ୍ୟାବିନ-୨ ଜାତ ସହ ମୋଟ ୫୩୭୨ କେଜି ମୌଳବୀଜ ବାରି କର୍ତ୍ତକ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବାରି</p> <p>୫.୨.୪ ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ବୀଜ :</p> <p>୧) ବିଏଡ଼ିସି ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ୨ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୧୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ସହ ମୋଟ ୧୨ ମେ.ଟନ ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବିଏଡ଼ିସି</p> <p>୨) ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ କିରନୀ ଜାତେର ୨୦ କେଜି ଓ ବାରି ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ-୨ ଜାତେର ୨୦ କେଜି ସହ ମୋଟ ୪୦ କେଜି ମୌଳ ବୀଜ ବାରି କର୍ତ୍ତକ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବାରି</p> <p>୫.୨.୫ ତିଲ ବୀଜ :</p> <p>୧) ବିଏଡ଼ିସି ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ୨୦ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୭୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ସହ ମୋଟ ୯୦ ମେ.ଟନ ତିଲ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବିଏଡ଼ିସି</p> <p>୨) ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷେ ୨୪ କେଜି ବାରିତିଲ-୨, ୧୧୮ କେଜି ବାରିତିଲ-୩, ୨୪ କେଜି ବାରିତିଲ-୪, ୨୪ କେଜି ବିନାତିଲ-୧ ଏବଂ ୫୦ କେଜି ବିନାତିଲ-୨ ସହ ମୋଟ ୨୪୦ କେଜି ମୌଳ ବୀଜ ବାରି ଓ ବିନା କର୍ତ୍ତକ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ।</p> <p style="text-align: center;">ଦାୟିତ୍ୱ : ବାରି ଓ ବିନା</p>	
		<p>୧) ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୩୦ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୧୮୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ଶ୍ରେଣୀର ଚିନାବାଦାମ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କର୍ମସୂଚି ରବି ମୌସୁମେ ଜାରି କରା ହବେ ।</p> <p>୨) ବାରି କର୍ତ୍ତକ ୬୦୦ କେଜି ବାରିବାଦାମ-୮ ଏବଂ ବିନା କର୍ତ୍ତକ ୨୦୦୦ କେଜି ବିନାବାଦାମ-୪ ଜାତେର ମୌଳ ଚିନାବାଦାମ ବୀଜ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ମର୍ମେ ଅବହିତ କରା ହେଁଛେ ।</p> <p>ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୯ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୧୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ଶ୍ରେଣୀର ସ୍ୟାବିନ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କର୍ମସୂଚି ଖରିଫ-୨ ମୌସୁମେ ଗ୍ରହଣ କରା ହେଁଛେ । ମାଠେ ବୀଜ ବପନ ଚଲଛେ ।</p> <p>ଅବଶିଷ୍ଟ ୭୧ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୨୩୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ଶ୍ରେଣୀର ସ୍ୟାବିନ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କର୍ମସୂଚି ରବି ମୌସୁମେ ଗ୍ରହଣ କରା ହବେ ।</p> <p>୨) ବାରି କର୍ତ୍ତକ ୩୧୫ କେଜି ସୋହାଗ, ୨୫୨ କେଜି ବାରିସ୍ୟାବିନ-୫ ଏବଂ ରବି ମୌସୁମେ ୨୨୦୦ କେଜି ସୋହାଗ, ୧୮୯୦ କେଜି ବାରିସ୍ୟାବିନ-୫, ୩୧୫ କେଜି ବାରିସ୍ୟାବିନ-୬ ଏବଂ ବିନା କର୍ତ୍ତକ ୨୦୦ କେଜି ବିନାସ୍ୟାବିନ-୧ ଓ ୨୦୦ କେଜି ବିନାସ୍ୟାବିନ-୨ ଜାତେର ମୌଳ ସ୍ୟାବିନ ବୀଜ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ମର୍ମେ ଜାନାନୋ ହେଁଛେ ।</p>
		<p>୧) ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୨ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୧୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ଶ୍ରେଣୀର ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କର୍ମସୂଚି ରବି ମୌସୁମେ ଜାରି କରା ହବେ ।</p> <p>୨) ବାରି କର୍ତ୍ତକ କିରନୀ ଜାତେର ୨୦ କେଜି ଓ ବାରି ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ-୨ ଜାତେର ୨୦ କେଜି ମୌଳ ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ବୀଜ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରା ହବେ ମର୍ମେ ଅବହିତ କରା ହେଁଛେ ।</p> <p>ବିଏଡ଼ିସି'ର ମାଧ୍ୟମେ ୨୦ ମେ.ଟନ ଭିତ୍ତି ଓ ୭୦ ମେ.ଟନ ମାନଘୋଷିତ ଶ୍ରେଣୀର ତିଲ ବୀଜ ଉତ୍ପାଦନ କର୍ମସୂଚି ଖରିଫ-୧ ମୌସୁମେ ଜାରି କରା ହବେ ।</p> <p>୨) ବାରି କର୍ତ୍ତକ ୨୪ କେଜି ବାରିତିଲ-୨, ୧୧୮ କେଜି ବାରିତିଲ-୩, ୨୪ କେଜି ବାରିତିଲ-୪ ଏବଂ ବିନା କର୍ତ୍ତକ ୨୪ କେଜି ବିନାତିଲ-୧ ଓ ୫୦ କେଜି ବିନାତିଲ-୨ ଜାତେର ମୌଳ ତିଲବୀଜ ବିଏଡ଼ିସିକେ ସରବରାହ କରବେ ମର୍ମେ ଜାନାନୋ ହେଁଛେ ।</p>

আলোচনাসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
	<p>বিষয় : ২০১০-১১ বর্ষে অতিরিক্ত ২৩১৭ মে.টন বীজআলু সংগ্রহোত্তর অনুমোদন।</p> <p>বিএডিসি কর্তৃক ২০১০-১১ বর্ষে অতিরিক্ত ২৩১৭ মে.টন বীজআলুর সংগ্রহোত্তর অনুমোদন করা হলো।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p>	<p>২০১০-১১ উৎপাদন বর্ষে আবহাওয়া অনুকূলে থাকায় বীজআলু উৎপাদন ভাল হয় এবং ফলন বৃদ্ধি পায়। তাছাড়া বিএডিসি কর্তৃক সোনালী ব্যাংক লিঃ এর নিকট হতে টাঙ্গাইল জেলার ধনবাড়ী উপজেলাস্থ মালতী হিমাগার ক্রয়ের প্রেক্ষিতে বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বৃদ্ধি করা হয়। এ বাস্তবতায় নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা ১৮০২৪ মে.টনের বিপরীতে মোট ২০৩৪১ মে.টন বীজআলু সংগ্রহ করা হয়। অর্থাৎ ২০১০-১১ বর্ষে অতিরিক্ত ২৩১৭ (২০৩৪১ - ১৮০২৪) মে.টন বীজআলু সংগ্রহোত্তর যথাযথভাবে হিমাগারে সংরক্ষণ করা হয়।</p>

ক্রমিক নং.	আলোচনা সূচী	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	২০১১-১২ বর্ষে বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সীড প্রযোশন কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় জানান যে, বিএডিসি'র কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের প্রস্তাবিত পিপি'র সংস্থান অনুযায়ী ২০১১-১২ বর্ষে বিভিন্ন জাত ও শ্রেণীর ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার, ২১২ মে.টন ব্রিডার, ২৯২৮.০২৫ মে.টন ভিত্তি এবং ১৯৮৫১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৩০৪৫.০২৫ মে.টন বীজআলু উৎপাদনের পরিকল্পনা নেয়া হয়েছে।</p> <p>কাজেই ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার, ২১২ মে.টন ব্রিডার, ২৯২৮.০২৫ মে.টন ভিত্তি, টিপিএস থেকে মানঘোষিত শ্রেণীর ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার, পর্যবেক্ষনমূলক প্লটের মাধ্যমে ১০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১৯৮১৬ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৩,০৪৫.০২৫ (৪৪+২১২+২৯২৮.০২৫+৩৫+১০ + ১৯৮১৬) মে.টন বীজআলু উৎপাদন করা প্রয়োজন।</p>	<p>২০১১-১২ বর্ষে ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার, ২১২ মে.টন ব্রিডার, ২৯২৮.০২৫ মে.টন ভিত্তি, ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার, পর্যবেক্ষণমূলক প্লটের মাধ্যমে ১০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণী এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১৯৮১৬ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৩,০৪৫.০২৫ (৪৪+২১২+২৯২৮.০২৫+৩৫ +১০ + ১৯৮১৬) মে.টন বীজআলু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-'ক')।</p>	বিএডিসি ও এসসিএ
০৪	২০১১-১২ বর্ষে প্লাটলেট ঘারা মিনি টিউবার এবং মিনি টিউবার ঘারা ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সীড প্রযোশন কমিটির সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের আওতায় আমলা খামারের ৮০,০০০ এবং ডোমার খামারের ৩,৬০,০০০ সহ মোট ৪,৪০,০০০ সংখ্যক প্লাটলেট ব্যবহার করে মোট ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার উৎপাদনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে।</p> <p>২০১০-১১ বর্ষে বিএডিসি'র উৎপাদিত ও সংগৃহীত ৭.৭৬ মে.টন ডায়মন্ট, ১.৫২ মে.টন কার্ডিনাল, ০.৩২ মে.টন এস্টারিঝ, ০.০৭ মে.টন কারেজ ও ৮.০০ মে.টন প্রেনোলা জাতসহ মোট ১৭.৬৭ মে.টন মিনি টিউবার সংরক্ষিত আছে। তন্মধ্যে প্রেনোলা জাতের বীজআলু কৃষক পর্যায়ে চাহিদা কম থাকায় ২০১১-১২ বর্ষে ১.৬৩৬ মে.টন মিনি টিউবার উৎপাদন কাজে ব্যবহার করা হবে। প্রেনোলা জাতের অবশিষ্ট ৬.৩৬৪ মে.টন মিনি টিউবার বেসরকারি পর্যায়ে বীজ উৎপাদনের জন্য বিভিন্ন বীজ কোম্পানী কিংবা বিএডিসি'র বীজ ডিলারদের মাধ্যমে বিক্রয় করা হবে।</p> <p>এ বাস্তবতায় ২০১১-১২ বর্ষে ১১.৩০৬ মে.টন মিনি টিউবার ব্যবহার করে ২১২.০০ মে.টন ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন পরিকল্পনা গ্রহণ করা প্রয়োজন।</p>	<p>২০১১-১২ বর্ষে ৪৪ মে.টন মিনি টিউবার এবং ২১২.০০ মে.টন ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	বিএডিসি

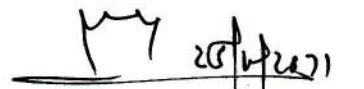
ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৫	২০১১-১২ বর্ষে বিডার বীজালু এবং আমদানীত্ব বেসিক বীজ আলু দ্বারা ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন।	<p>সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১০-১১ বর্ষে টিসিআরসি'র উৎপাদিত ১০০ মে.টন ও বিএডিসি'র উৎপাদিত ২৮১.০৪৫ মে.টন সহ মোট ৩৮১.০৪৫ মে.টন বিডার বীজালু বিএডিসি'র নিকট সংরক্ষিত রয়েছে-যার দ্বারা ৪৫৮ একর জমিতে চাষাবাদের মাধ্যমে ৩২০৬ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন করা সম্ভব হবে। তন্মধ্যে ২০১১-১২ বর্ষে ৩৩৫ মে.টন বিডার বীজ ৪১৮ একর জমিতে ব্যবহারের মাধ্যমে ২৯২৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বিডার বীজালু উৎপাদন করা প্রয়োজন।</p> <p>সদস্য সচিব আরো জানান যে, ২০১১-১২ বর্ষে আমদানীত্ব ৯০ মে.টন (৭৫ মে.টন এস্টারিঙ্গ, ১০ মে.টন কারেজ ও ৫ মে.টন লেডিরোসেট) বেসিক বীজালু দ্বারা ১১২.৭৫ একর জমিতে ৭৮৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদনের পরিকল্পনা রয়েছে।</p>	২০১১-১২ বর্ষে ২৯২৮ মে.টন ভিত্তি বীজালু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি
০৬	২০১১-১২ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চারী জোন এবং সংস্থার খামারে সিডলিং টিউবার ও পর্যবেক্ষণ প্লটের মাধ্যমে মানঘোষিত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন।	<p>সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব সভায় উপস্থাপন করেন যে, ২০১০-১১ বর্ষে বিএডিসি'র মজুদকৃত বিভিন্ন জাতের ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু ব্যবহার করে ২০১১-১২ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চারীদের মাধ্যমে ১৯৮১৬ মে.টন বীজালু উৎপাদনের পরিকল্পনা রয়েছে।</p> <p>এছাড়া সংস্থার খামারে বিএডিসি'র উৎপাদিত ও সংরক্ষিত টিপিএস ব্যবহার করে ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার (মানঘোষিত) এবং পর্যবেক্ষণ প্লট স্থাপনের মাধ্যমে ১০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদনের পরিকল্পনা রয়েছে।</p> <p>কাজেই ২০১১-১২ বর্ষে সর্বমোট ১৯৮৬১ (১৯৮১৬+৩৫+১০) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন করা প্রয়োজন।</p>	২০১১-১২ বর্ষে ১৯,৮১৬ মে.টন মানঘোষিত, ৩৫ মে.টন সিডলিং টিউবার এবং পর্যবেক্ষণ প্লট স্থাপনের মাধ্যমে ১০ মে.টনসহ মোট ১৯,৮৬১ (১৯৮১৬+৩৫+১০) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি
০৭	২০১১-১২ বর্ষে কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের (বিএডিসি অংশ) পিপি অনুযায়ী বিদেশ থেকে ৯০ মে.টন বেসিক বীজালু (ক্লাস-ই) আমদানী।	<p>সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের (বিএডিসি অংশ) পিপিতে ২০১১-১২ বর্ষে ১০০ মে.টন "বেসিক বীজালু" আমদানীর সংস্থান রয়েছে। আগামী ২০১২-১৩ বর্ষে পিপি'র সংস্থান এবং বিএডিসি'র বীজালুর উৎপাদন প্রক্ষেপন অনুযায়ী ২৪,০০০ মে.টন বীজালু উৎপাদনের জন্য ৩৩৫ মে.টন বিডার ও ২৭৮০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজের প্রয়োজন হবে। এছাড়া টিসিআরসি থেকে প্রতি বছরের ন্যায় ২০১১-১২ বর্ষে ১০০ মে.টন বিডার শ্রেণীর বীজালু পাওয়া যাবে।</p> <p>এ বাস্তবতায় ২৯২৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদনের জন্য বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে ৯০ মে.টন বেসিক বীজালু (ক্লাস-ই) আমদানী করা দরকার।</p> <p>এ লক্ষ্যে দেশের চাহিদা অনুযায়ী উচ্চ ফলনশীল, শিল্পে ব্যবহার ও রঙানী উপযোগী ৭৫ মে.টন এস্টারিঙ্গ, ১০ মে.টন কারেজ ও ৫ মে.টন লেডিরোসেট সহ মোট ৯০ (৭৫+১০+৫) মে.টন বেসিক বীজালু (ক্লাস-ই) আমদানীর পরিকল্পনা নেয়া হয়েছে।</p> <p>এ প্রস্তাবের প্রেক্ষিতে মহাপরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় সভায় পরামর্শ প্রদান করেন যে, শুধুমাত্র এস্টারিঙ্গ জাতের ৭৫ মে.টন বেসিক বীজালু আমদানীর উপর</p>	২০১১-১২ বর্ষে ৭৫ মে.টন এস্টারিঙ্গ, ১০ মে.টন কারেজ, ৫ মে.টন লেডিরোসেট, ২ মে.টন মেরিডিয়ান ও ৩ মে.টন সাগিতাসহ মোট ৯৫ মে.টন বেসিক বীজালু (ক্লাস-ই) আমদানী করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি ও কৃষি মন্ত্রণালয়

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		নির্ভরশীল না হয়ে মেরিডিয়ান ও সাগিতা নতুন জাতের বীজালু আমদানী ও উৎপাদন করা দরকার। এ প্রস্তাবের প্রেক্ষিতে এস্টারিয় ৭৫ মে.টন, মেরিডিয়ান ২ মে.টন, সাগিতা ৩ মে.টন, কারেজ ১০ মে.টন, লেডিরোসেটা ৫ মে.টন সহ মোট ৯৫ মে.টন বেসিক বীজালু আমদানীর ব্যাপারে কমিটির সকল সদস্য একমত পোষণ করেন।		
০৮	২০১১-১২ বর্ষে টিপিএস উৎপাদন।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, সংস্থার ডোমার খামারে প্রতি বছর টিপিএস (প্রকৃত আলু বীজ) উৎপাদনের পর চারী পর্যায়ে বিতরণ করা হয়। পিপি'র সংস্থান অনুযায়ী ২০১১-১২ বর্ষে ২৫ কেজি টিপিএস উৎপাদনের পরিকল্পনা রয়েছে।	২০১১-১২ বর্ষে ২৫ কেজি টিপিএস উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-'ক')	বিএডিসি
৯	২০১১-১২ বর্ষে টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজালু সংগ্রহ।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি'র খামারে আগামী ২০১২-১৩ বর্ষে ভিত্তি বীজালু উৎপাদনের লক্ষ্যে ২০১১-১২ বর্ষে টিসিআরসি হতে ডায়মন্ট জাতের ৫০ মে.টন ও কার্ডিনাল জাতের ৫০ মে.টনসহ মোট ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজালু সংগ্রহ করা প্রয়োজন।	২০১১-১২ বর্ষে টিসিআরসি হতে মোট ১০০ মে.টন (ডায়মন্ট ৫০ মে.টন+ কার্ডিনাল ৫০ মে.টন) ব্রিডার বীজালু বিএডিসি সংগ্রহ করবে।	টিসিআরসি ও বিএডিসি
১০	২০১১-১২ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক ব্রিডার ও ভিত্তি বীজালু এবং সিডলিং টিউবার ও টিপিএস উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১১-১২ বর্ষে টিসিআরসি, বিএআরআই কর্তৃক ৯টি জাতের ২৮০ মে.টন (ডায়মন্ট ১৩০ মে.টন, কার্ডিনাল ৬৫ মে.টন, ঘেনোলা ৫০ মে.টন, এস্টারিয় ১৫ মে.টন, ফেলসিলা ৫ মে.টন, প্রভেটে ২ মে.টন, লেডিরোসেটা ৫ মে.টন, কারেজ ৫ মে.টন ও রাজা ৩ মে.টন) ব্রিডার শ্রেণীর বীজালু উৎপাদনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। এছাড়া ৭টি জাতের ৭২০ মে.টন (ডায়মন্ট ৩০০ মে.টন, কার্ডিনাল ১৭৫ মে.টন, ঘেনোলা ১০০ মে.টন, এস্টারিয় ১২৫ মে.টন, কারেজ ১৫ মে.টন ও পেট্রোনিস ৫ মে.টন) ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদনের পরিকল্পনা নেয়া হয়েছে। তাছাড়া টিসিআরসি কর্তৃক ২০১১-১২ বর্ষে বারি টিপিএস-১ ও বারি টিপিএস-২ জাত হতে ৫ মে.টন সিডলিং টিউবার এবং ৮ কেজি টিপিএস উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-গ)।	২০১১-১২ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক ২৮০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণী এবং ৭২০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন করবে। তাছাড়া বারি টিপিএস-১ ও বারি টিপিএস-২ জাতের ৫ মে.টন সিডলিং টিউবার এবং ৮ কেজি টিপিএস উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-গ)।	টিসিআরসি ও এসসিএ
১১	বিবিধঃ (ক) ২০১০-১১ বর্ষে অতিরিক্ত ২০১.৫৮৪ মে.টন ডাল জাতীয় ফসলের বীজ সংগ্রহেতুর অনুমোদন।	সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব সভায় জানান যে, গত ০৫/০৫/২০১০ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫২তম সভায় বিএডিসি'র ডাল ও তেলবীজ প্রকল্পের মাধ্যমে ২০১০-১১ বর্ষে ১২২৫ মে.টন ডাল জাতীয় এবং ১২৭৫ মে.টন তেল জাতীয় ফসলের বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ১৮৩.১৭৫ (১২৭৫.০০০-১০৯১.৮২৫) মে.টন তেল জাতীয় ফসলের বীজ কম সংগৃহীত হয়েছে। তিনি সভায় জানান যে, প্রতিকূল আবহাওয়ার প্রতি তেলবীজ ফসলের সংবেদনশীলতার কারণে ১০৯১.৮২৫ মে.টন তেল জাতীয় ফসলের বীজ বিএডিসি'র মাধ্যমে সংগ্রহ ও সংরক্ষণ করা হয়। অর্থাৎ নির্ধারিত বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ১৮৩.১৭৫ (১২৭৫.০০০-১০৯১.৮২৫) মে.টন তেল জাতীয় ফসলের বীজ কম সংগৃহীত হয়েছে। তিনি আরো জানান যে, আবহাওয়া অনুকূলে থাকায় নির্ধারিত উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার চেয়ে ২০১.৫৮৪ (১৪২৬.৫৮৪ - ১২২৫.০০০) মে.টন ডাল জাতীয় ফসলের বীজ অতিরিক্ত সংগ্রহ ও সংরক্ষণ করা হয়েছে-যা সংগ্রহেতুর অনুমোদন প্রয়োজন।	২০১০-১১ বর্ষে অতিরিক্ত ২০১.৫৮৪ মে.টন ডাল জাতীয় ফসলের বীজ সংগ্রহেতুর অনুমোদন করা হলো (পরিশিষ্ট-ঘ)।	বিএডিসি

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
	(খ) সীড প্রমোশন কমিটির অনুষ্ঠিত সভার কার্যবিবরণী প্রকাশন।	<p>সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভার আলোচনা শেষে সভাপতি মহোদয়ের অনুমতিক্রমে সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ এর সভাপতি জনাব মোঃ শাহজাহান আলী সভায় অভিযন্ত ব্যক্ত করেন যে, কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন বিভিন্ন দণ্ডের সাথে বীজ কর্মকাণ্ড বিষয়ে আলোচনা, পর্যালোচনা, সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়ন, সীড প্রমোশন কমিটির কার্যবিবরণীর বিভিন্ন তথ্যাদির প্রয়োজনীয়তা রয়েছে। এই কার্যবিবরণীসমূহ একত্রিভূত আকারে সংরক্ষিত রাখা হলে দ্রুত তথ্য প্রাপ্তি সহজতর হবে। কাজেই এ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ১ম থেকে ৫৭তম সভার কার্যবিবরণী একত্রিভূত করে বহি আকারে প্রকাশের উদ্যোগ নেয়া প্রয়োজন।</p> <p>এ বিষয়ে উপস্থিত সদস্যবৃন্দ একমত পোষণ করেন।</p> <p>এ প্রেক্ষিতে সভাপতি মহোদয় সীড প্রমোশন কমিটির কার্যবিবরণী প্রকাশনার ব্যাপারে সদস্য সচিবকে অনুরোধ করেন।</p>	<p>সীড প্রমোশন কমিটির কার্যবিবরণী একত্রিত করে বহি আকারে প্রকাশের ব্যবস্থা নেয়া হবে।</p>	<p>কৃষি মন্ত্রণালয়, বিএডিসি ও সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ</p>

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


 (মোঃ শাহ আলম,
 মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
 বিএডিসি, ঢাকা
 ফোন-০২-৯৫৫২৩১৭)


 (কাজী আখতার হোসেন)

সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি

ও

অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)

কৃষি মন্ত্রণালয়।

পরিশিষ্ট-ক

২০১১-১২ বর্ষে বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভার কার্যপত্র

পরিমাণ : মি. টন

জাত	বীজআলুর বিতরণ (২০১০-১১)				বীজআলুর মজুদ (২০১১-১২)				ডিএই'র চাহিদা (২০১১-১২)	বীজআলুর উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (২০১১-১২)				
	ব্রিডার	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	ব্রিডার	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট		মিনি টিউবার	ব্রিডার	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
ডায়মন্ট	১৮৪.৬৮	২৪১৬.৮৯	৬১৩৮.৩৩	৮৭৩৯.৯০	৯৯.১২	১৩৬৫.০৫	১২৩৮৫.৬৭	১৩৮৪৯.৮৪	১৫৮৬৭৯	১৯.০০	১৫৫.০০	১৩৯৩.০০	১০৪৩৩.০০	১২০০০.০০
গ্রেনোলা	১১০.২২	৪৮৪৮.৬০	৪১১৪.৫৭	৪৭০৯.৩৯	১৫২.৩২	৮১১.৪২	৯৪৮.০০	১৯১১.৭৮	১২৭৬০৯	৮.০০	১৫.০০	১৪১.০০	৮৪০.০০	১০০০.০০
কার্ডিনাল	৫৩.৩১	৩৯৭.৫২	২৬০৯.৯০	৩০৬০.৭৩	৪৬.৮৬	৫৩৩.১৪	২২৯৭.৮২	২৮৭৭.৮২	৫৫১৬৩	৯.০০	৩৫.০০	৬০২.০০	৮৩৫৪.০০	৫০০০.০০
এস্টারিয়া		২০৭.৭৬	২০৬৬.০৯	২২৭৩.৮৫	০.৩২	১৪৮.৩৩	১২৬৩.৫৬	১৪১২.২১	৩০৪৬৯	৬.০০	৬.০০	৬৫৬.০০	৩৮৩২.০০	৮৫০০.০০
কারেজ		৩৪.৮৬	৬৯.১১	১০৩.৫৭	০.০৭	৪৫.৪৪	২২০.০৮	২৬৫.৫৯		৩.০০	১.০০	৯২.০০	২৮৪.০০	৩৮০.০০
লেডিরোসেটা				০.০০		১০.৮৮		১০.৮৮		৩.০০		৮৮.০০	৭৩.০০	১২০.০০
প্রভেন্টে				০.০০					০.০০					০.০০
মূল্টা				০.০০					০.০০					০.০০
পেট্রোনিস				০.০০					১৬৪৮৬					০.০০
রাজা				০.০০					৬৩৬২					০.০০
হীরা				০.০০					০.০০					০.০০
অন্যান্য/স্থানীয়				০.০০					০.০০					০.০০
সিডলিং টিউবার			২৬.৮০	২৬.৮০			১২.৮৮	১২.৮৮						০.০০
পর্যবেক্ষণমূলক				০.০০				০.০০					৩৫.০০	৩৫.০০
টিপিএস		০.০১		০.০১				০.০০				১০.০০	১০.০০	
মোট :	৩৪৮.২১	৩৫৪১.২৪	১৫০২৮.৮০	১৮৯১৩.৮৫	২৯৮.৬৯	২৯১৪.২৬	১৭১২৮.০১	২০৩৪০.৯৬	৪৬০০০০.০০	৮৮.০০	২১২.০০	২৯২৮.০২	১৯৮৬১.০০	২৩০৪৫.০২

(মুসতাক আহমেদ)
 উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
 বিএডিসি, ঢাকা।

(মুহাম্মদ আজহারুল ইসলাম)
 ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
 বিএডিসি, ঢাকা।

(মোঃ শাহ আলম)
 মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
 বিএডিসি, ঢাকা।

২০১১-১২ বর্ষে বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য
সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভার কার্যবিবরণী

(১) ২০১১-১২ বর্ষে প্লান্টলেট দ্বারা জাতওয়ারী মিনি টিউবার বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ :

ক্রমিক নং	খামারের নাম	ভাইষণ		কার্ডিনাল		গ্রেনোলা		এস্টারিয়া		কারেজ		লেডিরোসেটা		মোট			
		প্লান্টলেট	উৎপাদন (সংখ্যা)	প্লান্টলেট	উৎপাদন (মে.টন)												
১	আমলা	৬০০০০	৬,০০০	১০০০০	১,০০০			১০০০০	১,০০০					৮০০০০	৮,০০০		
২	ভোঁঢ়ার	১৩০০০০	১৩,০০০	৮০০০০	৮,০০০	৮০০০০	৮,০০০	৬০০০০	৬,০০০	২৫০০০	২,৫০০	৩৫০০০	৩,৫০০	৩৬০০০০	৩৬,০০০	৩৬,০০০	
	মোট :	১৯০০০০	১৯,০০০	১০০০০	১,০০০	৮০০০০	৮,০০০	৬০০০০	৬,০০০	২৫০০০	২,৫০০	৩৫০০০	৩,৫০০	৮৮০০০০	৮৮,০০০	৮৮,০০০	

(২) ২০১১-১২ বর্ষে সংস্থার খামারে সিডলিং টিউবার উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ :

ক্রমিক নং	খামারের নাম	জমি (একরে)	উৎপাদন (মে.টনে)
১	ডেমার	৩.০০০	৩০,০০০
২	আমলা	০.৫০০	৫,০০০
	মোট :	৩.৫০০	৩৫,০০০

(৩) ২০১১-১২ বর্ষে কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের (বিএডিসি অংগ) পিপি অনুযায়ী বিদেশ থেকে ৯৫ মে.টন বেসিক বীজালু (ক্লাস-ই) আমদানী অনুমোদন :

ক্রমিক নং	জাত	পরিমাণ (মে.টনে)
১	এস্টারিয়া	৭৫
২	কারেজ	১০
৩	লেডিরোসেটা	৫
৪	মেরিডিয়ান	২
৫	সাগিতা	৩
	মোট :	৯৫

(মুসতাক আহমেদ)
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

(মুহাম্মদ আজহারুল ইসলাম)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

(মোঃ শাহুল আলম)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা।

পরিচয়-চৰ্তা

কুষিঙ্গ মাধব

ফোন: ৯২৫২৫৬৪
পিএমএস নং: ৯২৬১৫০১-৫ ext. ৩২১
ইমেল: dterc@bdonline.com

তারিখ: ৬/৮/১১



কন্দাল ফসল গবেষণা কেন্দ্ৰ
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট
জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১

স্মারক নং-কফ/প্রা-১২/৭০

তারিখ: ২৭/৭/১১

বৰাবৰ
সদস্য-সচিব
সীৱ প্ৰযোগন কমিটি, কৃষি মন্ত্ৰণালয়

মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএভিসি
১২-১১, দিলপুৰা বাণিয়ক এগাড়া,
ঢাকা-১০০০

নিম্নোক্ত ২০১১-১২ শালে কন্দাল ফসল গবেষণা কেন্দ্ৰ, বিএআইআই-এর আধুনিক উৎপাদন সম্প্ৰসাৰণ।

উপৰ্যুক্ত বিষয়ের পৰিপ্ৰেক্ষকে আপনাৰ পদয় অবগতিয় আশ্য আনন্দে থাকছে যে, আগামী ২০১১-১২
সালে কন্দাল ফসল গবেষণা কেন্দ্ৰ, বিএআইআই, গাঢ়ীশ্বর কৃষক বীজ আলু উৎপাদনেৰ সম্প্ৰসাৰণ শৈলী
প্ৰদান কৰা হলো।

অধিক নং	জাতেৰ নাম	বিভাগ সীজ পৰিমাণ (টন)	ফাউন্ডেশন সীড পৰিমাণ (টন)
১.	বাবি আলু-৫ (পেট্ৰোনিল)	-	৫
২.	বাবি আলু-৭ (ডায়াবট)	১৩০	৩৩৫
৩.	বাবি আলু-৮ (কাৰ্ডিনাল)	৬৫	১৭৫
৪.	বাবি আলু-১০ (হানেল)	৫০	১০০
৫.	বাবি আলু-১৭ (রাজা)	৩	-
৬.	বাবি আলু-২১ (প্ৰোডেন্টে)	২	-
৭.	বাবি আলু-২৫ (এস্টাৰিক্যা)	১৫	১২৫
৮.	বাবি আলু-২৬ (ফেলসিনা)	৫	-
৯.	বাবি আলু-২৮ (লেডি রোসেটা)	৫	-
১০.	বাবি আলু-২৯ (কাৰেজ)	৫	-
মোট :		২৮০ টন	৭২০ টন

- বাবি টিপিএস- ১৩২ - সিডলিং টিউবাৰ ৫ টন
- নাসি টিপিএস ১০৫ - অঞ্চল বীজ ৮ কোজ

(ড. কামাল হুমায়ুন কৰীৰ)
পৰিচালক

FS

Attention : BN (Seed)



কন্দাল ফসল গবেষণা কেন্দ্র
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট
জয়দেবপুর, গাজীগুর-১৭০১

প্রাপ্তি নথি-৩

কৃষি সমূহি

ফোন: ৯২৫২৫৭৮
পিএবিএর নং: ৯২৬১৫০১-৬ ext. ০২১
ইমেল: dterc@bdonline.com

শ্বারক নং-কফ/প্রতি-২/৭০

তারিখ: ২৩/০১/১৩

বরাবর

সদস্য-সচিব

শীং শুমোল কমিটি, কৃষি মন্ত্রণালয়

ও

মহাব্যবস্থাপক (বীজ)

বিএডিসি

মূ-২১, মিল্ডল চানিয়াক এলাম্পা,
ঢাকা-১০০০

বিষয়: ২০১১-১২ সালে ফসল ফসল পদেশণা কেন্দ্র, বিএআরআই-এর আপু বীজ উৎপাদন শক্তিমাত্রা।

উপর্যুক্ত বিষয়ের পরিপ্রেক্ষিকে সাপ্তাহির পদম অবগতিয় ঘাষ আনানো যাওছে যে, আগামী ২০১১-১২
সালে কন্দাল ফসল গবেষণা কেন্দ্র, বিএআরআই, গাজীগুর কর্তৃক বীজ আলু উৎপাদনের শক্তিমাত্রা নিম্নে
প্রদান করা হলো।

ক্রমিক নং	জাতের নাম	বিভাগ সীজ পরিমাণ (টন)	ফাউন্ডেশন সীড পরিমাণ (টন)
১.	বাবি আলু-১ (পেট্রোলিন)	-	
২.	বাবি আলু-২ (ফায়ারট)	১৩০	৫
৩.	বাবি আলু-৮ (কার্ডিনাল)	৬৫	৫৫
৪.	বাবি আলু-১৩ (থানোলা)	৫০	১৭৫
৫.	বাবি আলু-১৭ (রাজা)	৩	১০০
৬.	বাবি আলু-২১ (প্রোটেস্টেট)	২	-
৭.	বাবি আলু-২৫ (এস্টেরিক্স)	১৫	১২৫
৮.	বাবি আলু-২৬ (ফেলসিনা)	৫	-
৯.	বাবি আলু-২৮ (লেভি রোসেটা)	৫	-
১০.	বাবি আলু-২৯ (কারেজ)	১	১৫
মোট :		২৮০ টন	৭২০ টন

- বাবি টিপিএস- ১৪২ - সিডলিং টিউবার ৫ টন
- বাবি টিপিএস- ১০২ - এক্সিড বীজ ৮ কোজ

(ড. কামাল হ্যামুন কর্মীর)
পরিচালক

E:\Surya\Scanned docx\

০৫/০৫/২০১০ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫২তম সভায় গৃহীত
উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ডাল ও তেল বীজ সংগ্রহের তথ্য

বীজ ফসল	সীড প্রমোশন কমিটির সভায় গৃহীত উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (কেজি)			বিএডিসি কর্তৃক সংগৃহীত বীজ (কেজি)		
	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট
ক) ডাল বীজ ফসল						
১। মুগ	৮০,০০০	৩২০,০০০	৪০০,০০০	৫৩,২৮১	৩৮১,১৬০	৪৩৪,৮৮১
২। মসুর	৫৫,০০০	৩৮৫,০০০	৪৮০,০০০	৪৫,৬৯০	৪৫০,৩৮৮	৪৯৬,০৭৮
৩। মাসকলাই	১১,০০০	১০২,০০০	১১৩,০০০	১০,৭৩৯	১৫০,৩৯১	১৬১,১৩০
৪। খেসারী	২২,০০০	৭৩,০০০	৯৫,০০০	২৪,৭৩০	১২৪,১৮৪	১৪৮,৯১৪
৫। ছোলা	২৮,০০০	৬০,০০০	৮৮,০০০	১৬,১৬৬	৫১,৩৬১	৬৭,৫২৭
৬। মটর	২০,০০০	২৫,০০০	৪৫,০০০	১,৮০০	৫৭,৯৯৪	৫৯,৩৯৪
৭। ফেলন	৮,০০০	৪০,০০০	৪৮,০০০	২৬,৩০০	৩২,৮০০	৫৯,১০০
মোট ডাল বীজ :	২২০,০০০	১০০৫,০০০	১২২৫,০০০	১৭৮,৩০৬	১,২৪৮,২৭৮	১,৪২৬,৫৮৪
খ) তেল বীজ ফসল						
১। সরিষা	৬৫,০০০	৬৭৩,০০০	৭৩৮,০০০	৩৮,৯২৮	৬৭৬,৫৮১	৭১৫,৫০৯
২। চীনাবাদাম	১৫,০০০	১৩৫,০০০	১৫০,০০০	৫,৩০০	২০৪,৫০০	২০৯,৮০০
৩। সয়াবীন	৮০,০০০	২৪০,০০০	৩২০,০০০	৫৪,৫১১	৭৪,১৭৪	১২৮,৬৮৫
৪। সূর্যমূলী	২,০০০	১০,০০০	১২,০০০	১,২৮০	১,০৬৩	২,৩৪৩
৫। তিল	২০,০০০	৩৫,০০০	৫৫,০০০	১,৬৩৮	৩৩,৮৫০	৩৫,৮৮৮
মোট তেল বীজ :	১৮২,০০০	১০৯৩,০০০	১২৭৫,০০০	১০১,৬৫৭	৯৯০,১৬৮	১,০৯১,৮২৫
সর্বমোট :	৪০২,০০০	২০৯৮,০০০	২৫০০,০০০	২৭৯,৯৬৩	২,২৩৮,৮৪৬	২,৫১৮,৮০৯



(মুসতাক আহমেদ)
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।



(মুহাম্মদ আজহারুল ইসলাম)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।



(মোঃ শাহুল ইসলাম)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা।

২০১১-১২ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা পুনঃনির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৫৭তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

জাত	শ্রেণী			মোট
	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানযোষিত	
বিআর-১০	৩৬৮	২০০	১০৩২	১৬০০
বিআর-১১	৩০৬	১৮০০	২৮৪৩	৪৯৪৯
বিআর-২২	৮০	৫০	১৯১০	২০০০
বিআর-২৩	৮২	১০০	২৭৫৮	২৯০০
বিধান-৩০	২৬৮	১০০	৯৪০	১৩০৮
বিধান-৩১	৮		৯২	১০০
বিধান-৩২	১৬৮	৩৭৫	১৪৫৭	২০০০
বিধান-৩৩	১৭৮		৯২৬	১১০০
বিধান-৩৪	৫০	৮০০	১৫৫০	২০০০
বিধান-৩৭	৫		১৫০	১৫৫
বিধান-৩৮	১৬		১৩৪	১৫০
বিধান-৩৯	২৬৬	১০০	৮০০	১১৬৬
বিধান-৪০	১৫১	৫০	১১৯৯	১৪০০
বিধান-৪১	৫৮		৩৪২	৮০০
বিধান-৪৮	৩৫৭		১৩০	৮৮৭
বিধান-৪৬	১৮০		২২০	৮০০
বিধান-৪৯	৮৮০	৮৫০	৮০৭০	৫০০০
বিধান-৫১	১৫		৮৫	১০০
বিধান-৫২	১৫		৮৫	১০০
বিনাশাইল	৫		৮০	৮৫
নাঃ শাইল	১০		১২০	১৩০
বিনাধান-৭	৫৬০	৬০০	২৮৪০	৪০০০
বিইউ ধান-১	১০০			১০০
মোট :	৩৬৪২	৪২২৫	২৩৭৬৩	৩১৬৩০

২০১১-১২ বর্ষে বীজের আপত্তিকালীন মজুদ কর্মসূচির মানযোষিত আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	
জাত	পরিমাণ (মে.টন)
বিআর-২২	১০০
বিআর-২৩	১৪০০
বিধান-৩০	৫৫০
বিধান-৩২	১৫০
বিধান-৮০	৩৫০
বিধান-৮১	৫০
বিধান-৮৬	২০০
বিনাশাইল	৮০
নাঃ শাইল	১২০
মোট :	৩০০০

২০১১-১২ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা পুনঃনির্ধারণ (মে.টন)			
জাত	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানযোষিত
বিআর-১০	৩৬৮	২০০	৪৩২
বিআর-১১	৩০৬	১৮০০	২৬৭৯
বিআর-২২	৮০	৫০	১২১০
বিআর-২৩	৮২	১০০	২০৫৮
বিধান-৩০	২৬৮	১০০	৩৩২
বিধান-৩১	৮		৮২
বিধান-৩২	১৬৮	৩৭৫	১২৫৭
বিধান-৮০	৫০	৮০০	৫২৬
বিধান-৮১	৫		৮৫
বিধান-৮৬	১৬		৩৪
বিধান-৩৯	২৬৬	১০০	৩৩৪
বিধান-৪০	১৫১	৫০	১৯৯
বিধান-৪১	৫৮		৩৪২
বিধান-৪৮	৩৫৭		৯৩
বিধান-৪৬	১৮০		২০
বিধান-৪৯	৮৮০	৮৫০	৩২৭০
বিধান-৫১	১৫		৮৫
বিধান-৫২	১৫		৮৫
বিনাশাইল	৫		৮০
নাঃ শাইল	১০		১২০
বিনাধান-৭	৫৬০	৬০০	৮৪০
বিইউ ধান-১	১০০		
মোট :	৩৬৪২	৪২২৫	১৪১৩৩
মোট :	৩৬৪২	৪২২৫	২২০০০

২০১১-১২ বর্ষে বীজের আপত্তিকালীন মজুদ কর্মসূচির মানযোষিত আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা পুনঃনির্ধারণ	
জাত	পরিমাণ (মে.টন)
বিআর-২২	১০০
বিআর-২৩	১২০০
বিধান-৩০	১৮০
বিধান-৩২	১৫০
বিধান-৮০	১০০
বিধান-৮১	৫০
বিধান-৮৬	২০
বিনাশাইল	৮০
নাঃ শাইল	১২০
মোট :	২০০০

(মুসতাক আহমেদ)
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

(মুহাম্মদ আজহারুল ইসলাম)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

(মোঃ শাহ আলম)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা।

বৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৮/০৮/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৫৭তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা বৃন্দ

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

সময় : দুপুর ১২.০০ ঘটিকা

ক্রং নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ইমেইল নং	স্বাক্ষর
১	Md. Nuruzzaman Member Director	BADC	9559373	8/8/11
২	Md. Shahjahan GM (Seed)	BADC	01712066126	8/8/11
৩	Md. Shahjahan . Ah.	Seed Federation of Bangladesh / BSA	01730013391 alliedmsals@yahoo.com	8/8/11
৪	Amnaul Haque	S.F.B / BSA	01552-448748	8/8/11
৫	A.T.M. Rafiqul Islam Program Director	BMDA Rajshahi	01712701716	8/8/11
৬	Md. Nurul Haque P.D.	BADC Dhaka	01742304249	8/8/11
৭	শ্রী: নজরুল ইসলাম	ফিল্ড রিসার্চ সেক্ষন	০২২২৬০ ০২৭১৫৩১৪২২ drivais@aus.gov.bd	✓
৮	ড. (শ্রী: আব্দুল ছফিজ পিডিএস পিডিএস)	চিনি, মুরগান্ডি, ঢ	০২৭১১২৬২৭০ dirresearch@ btrb.bd.net	8/8/11
৯	শুহী, আজহান ইসলাম (প্রযোজন কর্তৃপক্ষ)	ক্লিনিস কলকাতা, পশ্চ	০১৭১২-৮৮১২২১	✓
১০	প্রোফেসর জামিন উদ্দিন প্রযোজন প্রতিকলাপ	আনন্দ ক্লিনিক প্রিভেটেল, ঢেক	০১৬০২৬৪১২০৬	8/8/11
১১	কেওড়া হেমু তেজু প্রযোজন প্রতিকলাপ	কেওড়া হেমু তেজু	০১২০১৬৫৭১০৬	কেওড়া হেমু তেজু
১২	এস এস সুমিত CST	SCA	01678054999 sumonashid59 @takuo.com	✓ ০৮/৮/১১

নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ইমেইল নং	স্বাক্ষর
১৩	মুখ্য: মোহাম্মদ ইকবেল ৫২২ চৌধুরীপুর-বিহু প্রক্ষেপণ	বিএভি	০১৭১১২১৮০২৬৭	১৩/১৬১১
১৪	মুখ্য: মুফতুল ইসলাম আলী জেটি; মুফতুল ইসলাম (বিপিন প্রক্ষেপণ)	বিএভি	০১৭১২০৪৪১৮৬	১৪/১৬১১
১৫	মুখ্য: মুফতুল ইসলাম মুফতুল ইসলাম (বিপিন প্রক্ষেপণ)	বিএভি	০১৭১২১৯১৭৮১	১৫/১৬১১
১৬	মুখ্য: মুফতুল ইসলাম মুফতুল ইসলাম (বিপিন প্রক্ষেপণ) অসম শীর, মুকুম সেক্টর	বিএভি	০১৭১৬২০১০৮	১৬/১৬১১
১৭	ড. মো: নাজুল ইসলাম সেক্ষন-পরিচালক অসম প্রক্ষেপণ	বিএভি	০১৭১১-৪৪৫০৬২	১৭/১৬১১
১৮	মুখ্য: মুকুম প্রক্ষেপণ মুকুম প্রক্ষেপণ (বিপিন প্রক্ষেপণ)	১৩৯২	০১৮১৬৭১৯৭৩৭	১৮/১৬১১
১৯	মুখ্য: মুফতুল ইসলাম অসম প্রক্ষেপণ, কৃষ্ণপুর বিহু	মুফতুল ইসলাম (বিপিন প্রক্ষেপণ)	০১৭১১-৯০৮৬৪০	১৯/১৬১১
২০	মুখ্য: মুফতুল ইসলাম অসম প্রক্ষেপণ পরিচালক (বিপিন প্রক্ষেপণ)	১৩৬২	০১৭১৬৬৪০৩৭৩	২০/১৬১১
২১	ড. মো: মুফতুল ইসলাম পরিচালক (বিপিন প্রক্ষেপণ)	বিএভি	০১৭১-২৮৩৯৮২	২১/১৬১১
২২	ড. মুফতুল ইসলাম (বিপিন প্রক্ষেপণ) মুকুম প্রক্ষেপণ পরিচালক	বিএভি	০১৭১২৪৭০৮৫৭	২২/১৬১১
২৩	ড. মো: মুফতুল ইসলাম পরিচালক (বিপিন প্রক্ষেপণ)	বিএভি	০১৭১০২৬০৬৪০	২৩/১৬১১
২৪	মুফতুল ইসলাম উপ প্রক্ষেপণক	বিএভি	০১৭১৩৭৭৫৫৬৭ e-mail: mustaq.badi@gmail.com	২৪/১৬১১
২৫				