



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- ৬৬২(৬০)

তারিখ : ২১/০৫/২০১৩ খ্রিঃ

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৩/০৫/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১৩/০৫/২০১৫ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম 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 (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে) :

- 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-১০০০।
- ৪। পরিচালক, সরেজমিন উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। পরিচালক, উদ্ভিদ সংরক্ষণ উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৬। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৮। পরিচালক (কৃষি), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ১০। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১১। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, 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 বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কাদিরগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১৫। মহা ব্যবস্থাপক(পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৬। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্রস/বীবি/ কপ্রো/সিডিপি ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৭। প্রকল্প পরিচালক (বীআমক/বীউ/ডাল ও তৈল বীজ/ মাবীসবু/প্রসবীউপ্রবি), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৮। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, ১৭/১ লেক সার্কাস, এ্যাপার্টমেন্ট নং-৩এ (৪র্থ তলা), কলাবাগান, ঢাকা-১২০৫।
- সভাপতি, সীড এসোসিয়েশন অব বাংলাদেশ, ১৭/১ লেক সার্কাস, এ্যাপার্টমেন্ট নং-৩এ (৪র্থ তলা), কলাবাগান, ঢাকা-১২০৫।

সর্বস্বার্থে জ্ঞাতার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে) :

- ১। ভাইস চ্যান্সেলর, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ২। ভাইস চ্যান্সেলর, 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 ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৮। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।

**কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১৩/০৫/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির  
৬৪তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভা ১৩/০৫/২০১৩ তারিখ সকাল ১১.০০ 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 স্বপন কুমার সাহা সভাপতিত্ব করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট 'গ'-তে সন্নিবেশিত করা হলো।

সভার শুরুতে সভাপতি উপস্থিত সকলকে শুভেচ্ছাসহ স্বাগত জানান। এরপর জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ, সভাপতির দৃষ্টি আকর্ষণ করে বর্তমানে সাম্প্রতিক সভার ভবন ধ্বংসে নিহত হওয়া মানুষদের উদ্দেশ্যে বিশেষ দোয়া করে সভা শুরু করার আহবান জানান। সভাপতি সে মোতাবেক নির্দেশ দিলে জনাব মোঃ রফিকুল ইসলাম, উপব্যবস্থাপক (উন্নয়ন), বিএডিসি সভায় সভার ভবন ধ্বংসের ট্রাজেডিতে নিহতদের উদ্দেশ্যে বিশেষ মোনাজাত পরিচালনা করেন। এর পর সভাপতি সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য সচিব ও মহা ব্যবস্থাপক(বীজ), বিএডিসি জনাব মোঃ আজিজুল হককে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব আলোচ্যসূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়াদি সভায় উপস্থাপন করেন :

**আলোচ্য সূচী ১ :** ২৪/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৩তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদন।

সদস্য সচিব ও মহা ব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভাকে অবহিত করেন যে, তাঁর দপ্তর স্মারক নং ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-২১৯ তারিখ ০৫/০২/২০১৩ মোতাবেক ৬৩তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। কার্যবিবরণীর বিষয়ে অদ্যাবধি কোন আপত্তি বা সংশোধনী প্রস্তাব পাওয়া যায়নি। সভাপতি মহোদয় ৬৩তম সভার কার্যবিবরণীতে কোন সংশোধনী, সংযোজন ও বিয়োজন না থাকলে তা অনুমোদনের বিষয়ে সভায় উপস্থিত সকল সদস্যের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

সভায় কার্যবিবরণীর বিষয়ে অন্য কোন আপত্তি বা সংশোধনীর প্রস্তাব না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে ৬৩তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদিত হয়।

**আলোচ্য সূচী ২ :** ২৪/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৩তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব ৬৩ তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড প্রমোশন কমিটির ৬৩ তম সভায় ৩টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়-যার বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিম্নরূপ :

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
০২	বিষয় : ২০১৩-১৪ বর্ষে আউশ ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।  সিদ্ধান্ত : (১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ৭৮২ মে.টন ভিত্তি ও ৩১৪ মে.টন প্রত্যায়িতসহ মোট ১০৯৬ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ	(১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে আউশ উৎপাদন মৌসুমে খামারের মাধ্যমে ১১টি জাতের ৭৫৩ মে.টন ভিত্তি, আলু বীজ খামারের মাধ্যমে ২৯ মে.টন সহ মোট ৭৮২ মে.টন ভিত্তি ও কংক্রোঃ জোনের মাধ্যমে ১১টি জাতের ৩১৪ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীসহ মোট ১০৯৬ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে।
	(২) বিএডিসি ২০১২-১৩ বর্ষে বোরো মৌসুমে উৎপাদিত বীজ থেকে ব্রিআর ৩, ১৪, ১৬ ও ব্রিধান ২৮ জাতের ২০০০ মে.টন এবং নেরিকা জাতের ৫০০ মে.টন বীজসহ মোট ২৫০০ মে.টন বীজ ২০১৩-১৪ আউশ মৌসুমে বিতরণের জন্য সংরক্ষিত রাখবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি	(২) ২০১২-১৩ বর্ষে বোরো মৌসুমে উৎপাদিত বীজ থেকে ব্রিআর ৩, ১৪, ১৬ ও ব্রিধান ২৮ জাতের ২০০০ মে.টন এবং নেরিকা জাতের ৫০০ মে.টন বীজসহ মোট ২৫০০ মে.টন বীজ ২০১৩-১৪ আউশ মৌসুমে বিতরণের জন্য সংরক্ষিত রাখা হয়েছে।
	(৩) বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ২০১৩-১৪ বর্ষে ১১ টি জাতের ৫৮২০ কেজি ব্রিডার আউশ ধান বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। ব্রিডার বীজের ক্ষেত্রে গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ বিএডিসি'র চাহিদা পূরণ করে পরে অন্যান্য বেসরকারী প্রতিষ্ঠানকে মৌল বীজ সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ ব্রি	(৩) বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ২০১৩-১৪ বর্ষে ৯ টি জাতের ২২৬০ কেজি ব্রিডার আউশ ধান বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করেছে। ভিত্তি শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কর্মসূচি ঠিক রাখার লক্ষ্যে মৌল বীজের ঘাটতির জন্য ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে ৪৭৭.৭ মে.টন ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানকে নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ২৫১০ টি প্রদর্শনী প্রট স্থাপনের ব্যবস্থা করবে। তাছাড়া নতুন জাতগুলোকে প্রদর্শনী স্থাপনে প্রাধান্য দিতে হবে। দায়িত্ব: কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ২৫১০ টি ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী প্রদর্শনী প্রট স্থাপনের কার্যক্রম বাস্তবায়ন করছে।
	(৫) কৃষি তথ্য সার্ভিস বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। দায়িত্ব: কৃষি তথ্য সার্ভিস	(৫) কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশনসহ অন্যান্য বেসরকারী টিভি চ্যানেলে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়নের জন্য অনুরোধ করা হয়েছে।
	বিষয়: ২০১৩-১৪ বর্ষে পাট বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্ত: (১) ২০১৩-১৪ উৎপাদন মৌসুমে বিএডিসি'র পাট বীজ কর্মসূচীর মাধ্যমে ভিত্তি শ্রেণীর ৫০ মে.টন (দেশী ১৯ মে.টন ও তোষা ৩১ মে.টন) এবং প্রত্যাযিত শ্রেণীর ১৮০০ মে.টন (দেশী ৭৩০ মে.টন ও তোষা ১০৭০ মে.টন) সহ সর্বমোট ১৮৫০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২০১২-১৩ মৌসুমে বিএডিসি ফেব্রুয়ারীর প্রথম সপ্তাহের মধ্যে বীজ ডিলারসহ জেলা বিক্রয় কেন্দ্রে পাট বীজ পৌছানো নিশ্চিত করবে। দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসিএ	(১) ২০১৩-১৪ উৎপাদন মৌসুমে বিএডিসি'র পাট বীজ কর্মসূচীর মাধ্যমে ভিত্তি শ্রেণীর ৫০ মে.টন (দেশী ১৯ মে.টন ও তোষা ৩১ মে.টন) এবং প্রত্যাযিত শ্রেণীর ১৮০০ মে.টন (দেশী ৭৩০ মে.টন ও তোষা ১০৭০ মে.টন) সহ সর্বমোট ১৮৫০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদন কর্মসূচী প্রণয়ন করেছে এবং উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী পাট বীজ বপন করা হয়েছে। ২০১২-১৩ মৌসুমে বিএডিসি ফেব্রুয়ারীর প্রথম সপ্তাহের মধ্যে বীজ ডিলারসহ জেলা বীজ বিক্রয় কেন্দ্রে পাট বীজ পৌছানো নিশ্চিত করেছে।
	(২) ২০১৩-১৪ ও ২০১৪-১৫ মৌসুমে বিজেআরআই এর নিকট ৫টি জাতের ৫১৫ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ এবং 'বিনা' থেকে ২ টি জাতের (বিনা দেশী পাট) ১০ কেজি করে ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ সহ মোট ৫২৫ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ উল্লেখিত বছরগুলোতে বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্ব: বিজেআরআই ও বিনা	(২) ২০১৩-১৪ মৌসুমে বিজেআরআই ৫টি জাতের ৫১৫ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ এবং 'বিনা' থেকে ২ টি জাতের (বিনা দেশী পাট) ১০ কেজি করে ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ সহ মোট ৫২৫ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করেছে।
	(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাত সমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্রট স্থাপন করবে। দায়িত্ব: ডিএই	(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী প্রদর্শনী প্রট স্থাপনের কর্মসূচী বাস্তবায়ন করছে।
	(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস বিএডিসি'র মাধ্যমে উৎপাদিত সমুদয় পাট বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার ব্যবস্থা গ্রহণ করবে দায়িত্ব: ডিএই ও কৃষি তথ্য সার্ভিস	(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বিএডিসি'র মাধ্যমে উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশনসহ অন্যান্য বেসরকারী টিভি চ্যানেলে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়নের জন্য অনুরোধ করা হয়েছে।
	বিষয়: বিবিধ সিদ্ধান্ত: i) ২০১২-১৩ বর্ষে ভিত্তি শ্রেণীর ধান বীজ উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে বিএডিসি তার নিজস্ব খামারে ভিত্তি ষ্টেজ-১ শ্রেণীর ধান বীজ ব্যবহার করে ৬০০.৫ মে.টন ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন করবে। বেসরকারী বীজ কোম্পানী দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসিএ	i) ২০১২-১৩ বর্ষে ভিত্তি শ্রেণীর ধান বীজ উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে বিএডিসি তার নিজস্ব খামারে ভিত্তি ষ্টেজ-১ শ্রেণীর ধান বীজ ব্যবহার করে ৫০০.৫ মে.টন ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করছে।

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	<p>ii) ২০১২-১৩ বর্ষে আবাদকৃত গম বীজ ফসলের জমি হতে বিএডিসি ২০৫৮ মে. টন ভিত্তি, ২৯৭২ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ১৬৯৭০ মে. টন মানযোষিত শ্রেণীর গম বীজ সহ সর্বমোট ২২০০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহ করবে। দেশে গম বীজের চাহিদা বৃদ্ধি পাওয়ায় এবং গুণগত মান সম্পন্ন বীজের প্রাপ্যতা থাকায় জনপ্রিয় জাতের ২০০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহের অতিরিক্ত লক্ষ্যমাত্রা জারী করা হয়েছে। অর্থাৎ মোট ২৪০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহের লক্ষ্যমাত্রা জারী করা হয়েছে। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) সভায় সর্বমোট ২৫০০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহের প্রস্তাব করেন। সভায় সে প্রস্তাব সর্বসম্মতিক্রমে অনুমোদিত হয়। দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>ii) ২০১২-১৩ বর্ষে আবাদকৃত গম বীজ ফসলের জমি হতে বিএডিসি ২০৫৮ মে. টন ভিত্তি, ২৯৭২ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ১৬৯৭০ মে. টন মানযোষিত শ্রেণীর গম বীজ সহ সর্বমোট ২২০০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহ কর্মসূচি ১ম পর্যায়ে জারী করা হয়। দেশে গম বীজের চাহিদা বৃদ্ধি পাওয়ায় এবং গুণগত মান সম্পন্ন বীজের প্রাপ্যতা থাকায় জনপ্রিয় জাতের ২০০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহের অতিরিক্ত লক্ষ্যমাত্রা জারী করা হয়েছে কারণ চুক্তিবদ্ধ চাষীদের কাছে আরও কিছু পরিমাণ মানসম্পন্ন বীজ রয়েছে। অর্থাৎ মোট ২৪০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহের লক্ষ্যমাত্রা জারী করা হয়েছে। বিএডিসি আরো অতিরিক্ত ১০০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহ লক্ষ্যমাত্রা জারী করবে অর্থাৎ সর্বমোট ২৫০০ মে. টন গম বীজ সংগ্রহ করবে। গত ৯/৫/১৩ তারিখ পর্যন্ত ২৪৫০০ মে. টন গম বীজ সংগৃহীত হয়েছে।</p>
	<p>iii) বীজ ডিলারগণ বেসরকারী বীজ কোম্পানী হতে ক্রয়কৃত বীজের আগমনী বার্তা বাধ্যতামূলকভাবে উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা ও উপজেলা কৃষি কর্মকর্তার নিকট বীজ উত্তোলনের ৭২ ঘন্টার মধ্যে প্রদান করবে। বীজ উইং কৃষি মন্ত্রণালয় হতে এ ব্যাপারে প্রাইভেট কোম্পানী বরাবরে একটি চিঠি ইস্যু করবে। দায়িত্ব: বিএডিসি, ডিএই, এসসিএ ও বীজ উইং কৃষি মন্ত্রণালয়</p>	<p>iii) বীজ উইং কৃষি মন্ত্রণালয় হতে এ ব্যাপারে প্রাইভেট কোম্পানী বরাবরে সত্তর একটি চিঠি ইস্যু করার ব্যবস্থা নিবে।</p>
	<p>iv) নেরিকা ধানের উপর বিএডিসির সম্পাদিত ফিল্ড ট্রায়াল রিপোর্টের উপর ভিত্তি করে এসসিএ নেরিকা ধান ছাড়করণের ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>iv) নেরিকা ধান ছাড়করণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের লক্ষ্যে নেরিকা-১ জাতের ৩ কেজি এবং নেরিকা-১০ জাতের ৩ কেজি ধান বীজ এসসিএ'র সদর দপ্তরে প্রেরণ করা হয়েছে।</p>
	<p>v) বিএডিসি ভারতের মহারাষ্ট্র স্টেট সীড কর্পোরেশন এর সাথে কাষ্টম বীজ উৎপাদন পদ্ধতিতে পাট বীজ উৎপাদনের বিষয়ে MOU করার পদক্ষেপ গ্রহণ করবে। দায়িত্ব: বিএডিসি</p>	<p>v) বিএডিসি ভারতের মহারাষ্ট্র স্টেট সীড কর্পোরেশন এর সাথে কাষ্টম বীজ উৎপাদন পদ্ধতিতে পাট বীজ উৎপাদনের বিষয়ে খসড়া MOU করেছে। অনুমোদনের জন্য কৃষি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।</p>
	<p>vi) জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ, বীজের শ্রেণীতে বিভিন্ন নাম ব্যবহারের বিষয়ে একটি রিপোর্ট তৈরী করবেন এবং কারিগরী কমিটির সভায় উপস্থাপন করে একক নাম ব্যবহারের বিষয়ে সুপারিশ গ্রহণ করে সীড প্রমোশন কমিটির সভায় উপস্থাপন করবেন। দায়িত্ব: জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ</p>	<p>vi) জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ, বীজের শ্রেণীতে বিভিন্ন নাম ব্যবহারের বিষয়ে একটি রিপোর্ট তৈরী করছেন। তবে কারিগরী কমিটিতে এ বিষয়টি এজেন্ডা হিসেবে আসেনি। তিনি উক্ত রিপোর্ট এবং একক নাম ব্যবহারের সুপারিশ সীড প্রমোশন কমিটির সভায় উপস্থাপন করেন।</p>
	<p>vii) মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি ও জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ যৌথভাবে সীড প্রমোশন কমিটির বিগত সকল সভার কার্যবিবরণী একত্রিত করে একটি পুস্তিকা আকারে প্রকাশ করার ব্যবস্থা করবেন। দায়িত্ব: বিএডিসি ও উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ</p>	<p>vii) মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি ও জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ যৌথভাবে সীড প্রমোশন কমিটির বিগত সকল সভার কার্যবিবরণী একত্রিত করে একটি পুস্তিকা আকারে প্রকাশ করার কার্যক্রম গৃহণ করেছেন। কাজটি সম্পন্ন করতে আরও কিছুদিন সময় লাগবে।</p>
	<p>viii) ৭ (সাত) কার্যদিবসের মধ্যে সভার কার্যবিবরণী তৈরী করে কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ নিশ্চিত করতে হবে। দায়িত্ব: বিএডিসি</p>	<p>viii) নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যেই সভার কার্যবিবরণী তৈরী করে কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ নিশ্চিত করা হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	২০১৩-১৪ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ২০৩৯৩ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ১৯১৩৮ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ১৮৫৬৮.৬৮ মে. টন আমন বীজ বিতরণ করেছে। ২০১২-১৩ বর্ষে উৎপাদিত ৩৪০২.৪৯ মে.টন ভিত্তি, ৪০৩১.০৬ মে.টন প্রত্যাগিত ও ১০৮১৫.৩৪ মে.টন মানঘোষিত সহ সর্বমোট ১৮২৪৮.৩৪ মে.টন আমন বীজ বিএডিসি'র নিকট ২০১৩-১৪ মৌসুমে বিতরণের জন্য মজুদ রয়েছে (পরিশিষ্ট-ক-২)। উক্ত মজুদকৃত বীজ চলতি মে'২০১৩ মাসের মধ্যে জেলাওয়ারী বরাদ্দসূচি জারীর কার্যক্রম গ্রহণ করা হচ্ছে।</p> <p>বর্তমানে মজুদকৃত ৩৪০২.৪৯ মে.টন ভিত্তি বীজ বিএডিসি'র নিজস্ব বীজ উৎপাদনের কাজে এবং ২০১৩-১৪ আমন মৌসুমে বীজ উৎপাদন কাজে ব্যবহারের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, এনজিও ও বেসরকারী বীজ উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানের চাহিদা অনুযায়ী সরবরাহ করা হবে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৩-১৪ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে প্রায় ২৪৫০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের আমন বীজ সরবরাহের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-ক)।</p> <p>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক ও নতুন উদ্ভাবিত সভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের আমন বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে আমন বীজ সরবরাহের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩৫৫০ মে.টন ভিত্তি, ৪০৫০ মে.টন প্রত্যাগিত এবং ১৫৫০০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২৩১০০ মে.টন আমন বীজ (বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির ২০৫০ মে.টন সহ) উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে প্রস্তাবিত বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের লক্ষ্যে মোট ২১৯৯৫ কেজি মৌল-বীজের প্রয়োজন। এ জন্য 'ব্রি' হতে ১৭৪০৫ কেজি, রঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় হতে ৫০০ কেজি এবং 'বিনা' থেকে ৪০৯০ কেজি মৌল বীজ সংগ্রহ করা প্রয়োজন। তবে গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ হতে চাহিদা মোতাবেক প্রয়োজনীয় পরিমাণ মৌল বীজ সরবরাহ পাওয়া গেলে বিএডিসি কর্তৃক ভিত্তি বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা সম্ভব হবে। অন্যথায় বিএডিসি'র উৎপাদিত ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ দ্বারা ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করতে হবে। এ ব্যাপারে সভাপতি মহোদয় পরিচালক (গবেষণা), ব্রি'র কাছে জানতে চাইলে তিনি জানান যে, তাদের চাহিদা মোতাবেক মৌল বীজ উৎপাদন করার মত লোকবল নেই। এ প্রসঙ্গে সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, বিএডিসি'র খামারে মৌল বীজ উৎপাদন করার প্রস্তাব দেন যেখানে বিএডিসি ও ব্রি'র যৌথ উদ্যোগে এবং ব্রি'র বিজ্ঞানীদের তত্ত্বাবধানে মৌল বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়িত হবে। সভায় সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত সিদ্ধান্ত অনুমোদিত হয়।</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ২৫ টি জাতের ৩৫৫০ মে.টন ভিত্তি, ১৩ টি জাতের ৪০৫০ মে.টন প্রত্যাগিত এবং ১৮টি জাতের ১৫৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৩১০০ মে.টন (বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির ২০৫০ মে.টন সহ) আমন বীজ উৎপাদন উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।</p> <p>(২) ২০১২-১৩ বর্ষের জন্য 'ব্রি' ২১টি জাতের ১৭৪০৫ কেজি, বিনা ৩টি জাতের ৪০৯০ কেজি এবং রঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ১টি জাতের ৫০০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-ক-১)।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ২৫০০০ টি সংখ্যক প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস বিএডিসি'র কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় আমন বীজ বিক্রয়ের জন্য বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও সংবাদপত্রসহ সকল প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>ব্রি, বিনা ও বশেমুরকবি</p> <p>ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৪	২০১৩-১৪ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১২-১৩ বর্ষে ১৩৭৮ মে.টন আমন বীজ উৎপাদন ও সংগৃহীত হয় যা ২০১৩-১৪ বর্ষে বিতরণ করা হবে। বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১৩-১৪ বর্ষে ২৬০ মে. টন বিআর-২২, ১২৫০ মে.টন বিআর-২৩, ১০০ মে. টন ব্রিধান-৩০, ৭০ মে. টন ব্রিধান-৩২, ৬০ মে. টন ব্রিধান-৪০, ১০০-মে.টন ব্রিধান-৪৬, ৫০ মে. টন ব্রিধান-৫২, ৫৫ মে.টন বিনাশাইল, ৫৫ মে.টন নাইজারশাইল এবং ৫০ মে. টন বিনাধান-৭ জাত সহ সর্বমোট ২০৫০ মে.টন বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।	বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি ২০১৩-১৪ বর্ষে ২৬০ মে. টন বিআর-২২, ১২৫০ মে.টন বিআর-২৩, ১০০ মে. টন ব্রিধান-৩০, ৭০ মে. টন ব্রিধান-৩২, ৬০ মে. টন ব্রিধান-৪০, ১০০ মে.টন ব্রিধান-৪৬, ৫০ মে. টন ব্রিধান-৫২, ৫৫ মে.টন বিনাশাইল, ৫৫ মে.টন নাইজারশাইল এবং ৫০ মে. টন বিনাধান-৭ জাত সহ সর্বমোট ২০৫০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৫	২০১৩-১৪ বর্ষে ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<b>৫.১ ডালবীজ :</b> <b>৫.১.১ মুগ বীজ :</b> বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৩৮১.৮১৯ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৪৩৩.৯৩ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ৬৭১.৬০ মেঃ টন মুগ বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬০২.০০ মে.টন মুগ বীজ বিতরণের লক্ষ্যে ২০১২-১৩ বর্ষে উৎপাদন কার্যক্রম চলছে। উল্লেখ্য যে, বারি ও বিনা থেকে মুগ ফসলের যে সকল নতুন জাত ছাড় করা হয়েছে, তা বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে ও চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনে উৎপাদনের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে জনপ্রিয় করা হচ্ছে। তাছাড়া দেশের ডাল জাতীয় ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ডাল জাতীয় বীজ সরবরাহ বৃদ্ধির বিষয়টি বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৯০ মে.টন ভিভি ও ৫৪৫ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৭৩৫ মে.টন মুগ বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ২০১২-১৩ বর্ষে মুগ বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ৩৪০০ কেজি বারিমুগ-৬, ২৬০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭, ১০০০ বিনামুগ-৮ ও ৪০০ কেজি বিইউমুগ-৪ জাত সহ মোট ৭৬০০ কেজি মৌলবীজ প্রয়োজন হবে।	১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে বিভিন্ন জাতের ১৯০ মে.টন ভিভি এবং ৫৪৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৭৩৫ মে.টন মুগ বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৩-১৪ বর্ষে ৩৪০০ কেজি বারিমুগ-৬, ২৬০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭, ১০০০ কেজি বিনামুগ-৮ ও ৪০০ কেজি বিইউমুগ-৪ জাত সহ মোট ৭৬০০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ৩) গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ অধিক ফলনশীল, বৃষ্টি সহনীয়, একসাথে কর্তন ও সংগ্রহযোগ্য মুগের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ ও ডিএই কৃষক পর্যায়ে নতুন জাতগুলোর সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।	বিএডিসি  বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি  ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান
		<b>৫.১.২ মসুর বীজ :</b> বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৪৫৪.০৭৭ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৪৯৬.০৮ মে.টন ও ২০১২-১৩ বর্ষে ৩৮০.৩৮ মেঃ টন মসুর বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬০৯.৪৯ মে.টন মসুর বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মসুর বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৮০ মে.টন ভিভি এবং ৫২৩ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট	১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৮০ মে.টন ভিভি এবং ৫২৩ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৭০৩ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		৭০৩ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ২০১৩-১৪ বর্ষে মসুর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য ২০০০ কেজি বারিমসুর-৩, ৬০০ কেজি বারিমসুর-৪, ৬০০ কেজি বারিমসুর-৫, ২০০০ কেজি বারিমসুর-৬, ২০০ কেজি বারিমসুর-৭, ৪০০ কেজি বিনামসুর-২, ৪০০ কেজি বিনামসুর-৩, ৫০০ কেজি বিনামসুর-৫ ও ৫০০ কেজি বিনামসুর-৬ জাতসহ মোট ৭২০০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।	২) ২০১৩-১৪ বর্ষে মসুর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য ২০০০ কেজি বারিমসুর-৩, ৬০০ কেজি বারিমসুর-৪, ৬০০ কেজি বারিমসুর-৫, ২০০০ কেজি বারিমসুর-৬, ২০০ কেজি বারিমসুর-৭, ৪০০ কেজি বিনামসুর-২, ৪০০ কেজি বিনামসুর-৩, ৫০০ কেজি বিনামসুর-৫ ও ৫০০ কেজি বিনামসুর-৬ জাতসহ মোট ৭২০০ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বারি ও বিনা
		৫.১.৩ ছোলা বীজ : বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৫৬.৭৩০ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৬৭.৫৩ মে.টন ও ২০১২-১৩ বর্ষে ৯৩.৫৬ মেঃ টন ছোলা বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৮৪.৩৮ মে.টন ছোলা বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক ও নতুন উদ্ভাবিত সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের ছোলা বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ মৌসুমে বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১৬ মে.টন ভিত্তি ও ৯০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ১০৬ মে.টন ছোলা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। বর্ণিত পরিমাণ ছোলা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬০০ কেজি বারিছোলা-৫, ১২০ কেজি বারিছোলা-৯, ৬০ কেজি বিনাছোলা-৪, ৬০ কেজি বিনাছোলা-৫, ২০ কেজি বিনাছোলা-৭, ২০ কেজি বিনাছোলা-৮ এবং ৬০ কেজি বিইউছোলা-১ সহ মোট ৯৪০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।	১) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি ১৬ মে.টন ভিত্তি ও ৯০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ১০৬ মে.টন ছোলা বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬০০ কেজি বারিছোলা-৫, ১২০ কেজি বারিছোলা-৯, ৬০ কেজি বিনাছোলা-৪, ৬০ কেজি বিনাছোলা-৫, ২০ কেজি বিনাছোলা-৭, ২০ কেজি বিনাছোলা-৮ এবং ৬০ কেজি বিইউছোলা-১ সহ মোট ৯৪০ কেজি মৌল বীজ বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি  বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি
		৫.১.৪ মাসকলাই বীজ : বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৯৭.৭২৮ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ১৬১.১৩ মে.টন ও ২০১২-১৩ বর্ষে ১১২.১৪ মেঃ টন মাসকলাই বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে বিতরণের লক্ষ্যে ২৪৯ মে.টন মাসকলাই বীজ মজুদ রয়েছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মাসকলাই বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ মৌসুমে বিতরণের লক্ষ্যে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে/মৌসুমে ৪০ মে.টন ভিত্তি ও ২৭০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩১০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি মাসকলাই বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিমাস-৩ জাতের ১৯২০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।	১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ৪০ মে.টন ভিত্তি ও ২৭০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩১০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিমাস-৩ জাতের ১৯২০ কেজি মৌল বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি  বারি

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>৫.১.৫ খেসারী বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ১২০.৫৩ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ১৪৮.৯২০ মে.টন ও ২০১২-১৩ বর্ষে ১১৪.৪৭ মেঃ টন খেসারী বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৪৫.৯৭ মে.টন খেসারী বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে ৩০ মে.টন ভিত্তি এবং ১৪০ মে.টন মানঘোষিতসহ (১৬ মে. টন স্থানীয় জাতসহ) সর্বমোট ১৭০ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি খেসারী বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিখেসারী-১ জাতের ৭২০ কেজি ও বারিখেসারী-২ জাতের ৪৮০ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ২৪০ কেজিসহ সর্বমোট ১৪৪০ কেজি মৌলবীজ প্রয়োজন হবে। জলবায়ু পরিবর্তনের বৈরী প্রভাব মোকাবেলার লক্ষ্যে লবনাক্তপ্রবণ উপকূলীয় অঞ্চল হতে সংগৃহীত স্থানীয় জাতের খেসারী বীজ হতে ১৬ মে. টন মানঘোষিত খেসারী বীজ উৎপাদন করা যেতে পারে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ৩০ মে.টন ভিত্তি এবং ১৪০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১৭০ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিখেসারী-১ জাতের ৭২০ কেজি ও বারিখেসারী-২ জাতের ৪৮০ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ২৪০ কেজিসহ মোট ১৪৪০ কেজি মৌলবীজ বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বারি ও বিনা</p>
		<p>৫.১.৬ মটর বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৪১.১৩ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৫৯.৩৯ মে.টন ও ২০১২-১৩ বর্ষে ৫১.২৯ মেঃ টন মটর বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৪৫ মে.টন মটর বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি মৌসুমে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মটর বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ২ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৫ মে. টন মানঘোষিত সহ মোট ৪৭ মে. টন মটর বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ২ মে. টন ভিত্তি ও ৪৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৪৭ মে. টন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ২ মে. টন ভিত্তি বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১২-১৩ বর্ষে উৎপাদিত ভিত্তি শ্রেণীর বীজের মজুদ হতে ১০০ কেজি ভিত্তি বীজ ব্যবহার করবে। (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বিএডিসি</p>
		<p>৫.১.৭ ফেলন বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৫৪.৫ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৫৯.১ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ৭১.০০ মেঃ টন বারিফেলন-১ জাতের বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৮০.৪৬ মে.টন বারিফেলন-১ জাতের বীজ বিতরণের লক্ষ্যে ২০১২-১৩ বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ১০ মে.টন ভিত্তি ও ৮০ মে. টন মানঘোষিতসহ মোট ৯০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ফেলন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৪০০ কেজি মৌলবীজ বারি হতে সরবরাহ করা প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ১০ মে.টন ভিত্তি ও ৮০ মে. টন মানঘোষিতসহ মোট ৯০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৪০০ কেজি মৌলবীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বারি</p>



ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>৫.২ তৈলবীজ :</p> <p>৫.২.১ সরিষা বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৬৪৮.০৬৫ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৭১৫.৫১ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ৭৬৫.৩৮ মেঃ টন সরিষা বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৯৭৮.৯১ মে.টন সরিষা বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সরিষা বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১২২ মে.টন ভিত্তি ও ৯৯৮ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১১২০ মে. টন সরিষা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৫০ কেজি সম্পদ, ১৫০ কেজি বাবিসরিষা-৯, ১০০ কেজি বারিসরিষা-১১, ৩০০ কেজি বারিসরিষা-১৪, ৩০০ কেজি বারিসরিষা-১৫, ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৪, ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৫, ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৭ এবং ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৮ মোট ১২০০ কেজি মৌলবীজ প্রয়োজন হবে। তাছাড়া, বিএডিসিসরিষা-১ জাতের ২০ কেজি ভিত্তি বীজের প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি ১২২ মে.টন ভিত্তি ও ৯৯৮ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১১২০ মে. টন সরিষা বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৫০ কেজি সম্পদ, ১৫০ কেজি বাবিসরিষা-৯, ১০০ কেজি বারিসরিষা-১১, ৩০০ কেজি বারিসরিষা-১৪, ৩০০ কেজি বারিসরিষা-১৫, ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৪, ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৫, ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৭ এবং ৫০ কেজি বিনাসরিষা-৮ সহ মোট ১২০০ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)। বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসিসরিষা-১ জাতের ২ মে. টন ভিত্তি বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১২-১৩ বর্ষে উৎপাদিত ভিত্তি শ্রেণীর বীজের মজুদ হতে ২০ কেজি বীজ ব্যবহার করবে।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বারি, বিনা ও বিএডিসি</p>
		<p>৫.২.২ চীনাবাদাম বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ১৬৪.৯৮৩ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ২০৯.৮০ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ২৩২.০০ মেঃ টন চীনাবাদাম বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ২১৬.৭৮ মে.টন বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩৮ মে.টন ভিত্তি ও ২১২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৫০ মে. টন চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৩০০ কেজি ঝিংগাবাদাম, ৫০০ কেজি বারিবাদাম-৮, ১৫০০ কেজি বিনাবাদাম-৪ এবং ৫০০ কেজি বিনাবাদাম-৬ সহ মোট ৩৮০০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি ৩৮ মে.টন ভিত্তি ও ২১২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৫০ মে. টন চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৩০০ কেজি ঝিংগাবাদাম, ৫০০ কেজি বারিবাদাম-৮, ১৫০০ কেজি বিনাবাদাম-৪ এবং ৫০০ কেজি বিনাবাদাম-৬ সহ মোট ৩৮০০ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বারি ও বিনা</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>৫.২.৩ সয়াবীন বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ১২১.৭৪১ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ১২৮.৬৯ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ১৬৭.১৩ মেঃ টন সয়াবীন বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ৩৪৫.২৯ মে.টন বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সয়াবীন বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১২০ মে.টন ভিত্তি ও ২৫০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩৭০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে খরিপ-২ মৌসুমে ৯৩৮ কেজি সোহাগ, ৯৩৮ কেজি বারিসয়াবীন-৫ এবং রবি মৌসুমে ২৮১৩ কেজি সোহাগ, ২১৮৮ কেজি বারিসয়াবীন-৫, ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৬, ১৮৮ কেজি বিনাসয়াবীন-১ এবং ১২৫ কেজি বিনাসয়াবীন-২ সহ সর্বমোট ৭৫০০ কেজি মৌলবীজ প্রয়োজন।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১২০ মে.টন ভিত্তি ও ২৫০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩৭০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে খরিপ-২ মৌসুমে ৯৩৮ কেজি সোহাগ, ৯৩৮ কেজি বারিসয়াবীন-৫ এবং রবি মৌসুমে ২৮১৩ কেজি সোহাগ, ২১৮৮ কেজি বারিসয়াবীন-৫ ও ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৬, ১৮৮ কেজি বিনাসয়াবীন-১ এবং ১২৫ কেজি বিনাসয়াবীন-২ সহ মোট ৭৫০০ কেজি মৌলবীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বারি ও বিনা</p>
		<p>৫.২.৪ সূর্যমুখী বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৭.০৮৬ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ২.৩৬ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ৩.৯০ মেঃ টন সূর্যমুখী বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ১১.৫৬ মে.টন সূর্যমুখী বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সূর্যমুখী বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৭ মে.টন ভিত্তি ও ৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১২ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ বর্ষে ৪০ কেজি কিরনী ও ১০০ কেজি বারিসূর্যমুখী-২ জাতসহ মোট ১৪০ কেজি মৌল বীজের প্রয়োজন।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে ৭ মে.টন ভিত্তি ও ৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১২ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে ৪০ কেজি কিরনী ও ১০০ কেজি বারিসূর্যমুখী-২ জাতসহ মোট ১৪০ কেজি মৌল বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বারি ও বিনা</p>
		<p>৫.২.৫ তিল বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে ৭৩.১১৯ মে.টন, ২০১১-১২ বর্ষে ৩৫.৪৯ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ৮৫.৭৪ মেঃ টন তিল বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৬৮.৬৫ মে.টন তিল বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের তিল বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩৮ মে.টন ভিত্তি ও ১৬২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের তিল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।</p>	<p>১) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি ৩৮ মে.টন ভিত্তি ও ১৬২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২০০ মে.টন তিল বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে ৫০ কেজি বারিতিল-২, ১০০ কেজি বারিতিল-৩, ১০০ কেজি বারিতিল-৪, ৫০ কেজি বিনাতিল-১ এবং ৮০ কেজি বিনাতিল-২</p>	<p>বিএডিসি</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		ভিত্তি তিল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ বর্ষে ৫০ কেজি বারিতিল-২, ১০০ কেজি বারিতিল-৩, ১০০ কেজি বারিতিল-৪, ৫০ কেজি বিনাতিল-১ এবং ৮০ কেজি বিনাতিল-২ সহ মোট ৩৮০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।	সহ মোট ৩৮০ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বারি ও বিনা
০৬	বিবিধ-১ঃ মৌল বীজ সরবরাহের ক্ষেত্রে বিএডিসি'কে অগ্রাধিকার প্রদান	<p>সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি সভায় বলেন মৌল বীজের অভাবে বিএডিসি ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন করে থাকে। কিন্তু গবেষণা প্রতিষ্ঠান চাষীদের এবং সকল বীজ কোম্পানীগুলোকে মৌল বীজ সরবরাহ করে থাকে। এভাবে চাষী পর্যায়ে বা ঢালাওভাবে বীজ কোম্পানীগুলোকে মৌল বীজ সরবরাহ করায় মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদিত হচ্ছে না এবং মৌল বীজের মত গুরুত্বপূর্ণ বীজের অপচয় হচ্ছে। এ প্রসঙ্গে তিনি বলেন যে, বেসরকারী বীজ কোম্পানীগুলো বিএডিসি থেকে ভিত্তি বীজ সংগ্রহ পূর্বক প্রত্যায়িত বা মানযোষিত বীজ উৎপাদন করতে পারে।</p> <p>এ প্রসঙ্গে জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা পেট্রোকেম লিঃ বলেন, যে সমস্ত বীজ কোম্পানীর ভিত্তি বীজ উৎপাদন করার সক্ষমতা আছে তাদেরই কেবল গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ হতে আনুপাতিক হারে মৌল বীজ সরবরাহ করা যেতে পারে।</p> <p>এ প্রেক্ষিতে পরিচালক এসসিএ মৌল বীজের ক্ষেত্রে বিএডিসি'র চাহিদা পূরণ করে তার পর অন্যান্য বীজ কোম্পানীদের মৌল বীজ সরবরাহের প্রস্তাব করেন। সভায় সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাব গৃহীত হয়।</p> <p>ড. মোঃ শফিকুল আজহার, বিজনেস ম্যানেজার এসিআই বলেন, ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে বেসরকারী কোম্পানী গুলোকে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের অনুমতি দেয়া প্রয়োজন। এ প্রসঙ্গে সুপ্রিম সীড কোম্পানীর প্রতিনিধি সভায় বলেন, যাদের ভিত্তি স্টেজ -১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের সক্ষমতা আছে তাদেরকে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের অনুমতি দেয়া প্রয়োজন। পরিচালক এসসিএ এ প্রসঙ্গে বলেন, বিএডিসি ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের পূর্বানুমতি সীড প্রমোশন কমিটির সভায় নিয়ে থাকে। প্রাইভেট কোম্পানী গুলোকেও একইভাবে সীড প্রমোশন কমিটির সভায় ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের পূর্বানুমতি নিতে হবে।</p>	<p>১) গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ মৌল বীজের ক্ষেত্রে বিএডিসি'র চাহিদা অনুযায়ী মৌল বীজ সরবরাহের পর উদ্বৃত্ত মৌল বীজ অন্যান্য বীজ কোম্পানীকে সরবরাহ করবে।</p> <p>২) প্রাইভেট সীড কোম্পানীগুলোকে ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ দিয়ে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের ক্ষেত্রে সীড প্রমোশন কমিটির পূর্বানুমতি নিয়ে তা করতে হবে।</p>	ব্রি, বিনা, বিএডিসি ও অন্যান্য বেসরকারী বীজ কোম্পানী
	বিবিধ-২ঃ বিএডিসি'র খামারে মৌল বীজ উৎপাদন	<p>গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ হতে চাহিদা মোতাবেক প্রয়োজনীয় পরিমাণ মৌল বীজ সরবরাহ করতে না পারায় ভিত্তি বীজের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে বিএডিসি ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর বীজ থেকে ভিত্তি স্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের কার্যক্রম গ্রহণ করেছে। এ ব্যাপারে সভাপতি মহোদয় পরিচালক (গবেষণা), ব্রি'র কাছে মৌল বীজ চাহিদা অনুযায়ী সরবরাহ না করার কারণ জানতে চান। এ ব্যাপারে পরিচালক (গবেষণা), ব্রি জানান যে, চাহিদা অনুযায়ী মৌল বীজ উৎপাদন করার মত পর্যাপ্ত লোকবল ও জমি ব্রি'র নেই।</p>	<p>ব্রি ও বিনা তাদের নিজস্ব খামারে মৌল বীজ উৎপাদন করার পাশাপাশি চাহিদা অনুযায়ী মৌল বীজ সরবরাহের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে ব্রি ও বিনা বিএডিসি'র খামারে মৌল বীজ উৎপাদন করবে। ব্রি ও বিনা'র বিজ্ঞানীগণ বিএডিসি'র খামারে মৌল বীজ উৎপাদন কার্যক্রম তদারকি করবে।</p>	ব্রি, বিনা ও বিএডিসি

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		এ প্রসঙ্গে সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি'র খামারে মৌল বীজ উৎপাদনের প্রস্তাব দেন। এক্ষেত্রে তিনি বিএডিসি'র কর্মকর্তাদের পাশাপাশি ব্রি ও বিনা'র বিজ্ঞানীদের ব্রিডার বীজ উৎপাদন কার্যক্রম তদারকি করার প্রস্তাব করেন। সভায় সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাব অনুমোদিত হয়।		

*(স্বপন কুমার সাহা)*

সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি

ও

অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)  
কৃষি মন্ত্রণালয়।

*(স্বপন কুমার সাহা)*

২০১৩-১৪ বর্ষে পাট বীজ বিভাগ, খামার বিভাগ, কট্টাষ্ট প্রায়ার্স বিভাগ, আলু বীজ বিভাগ, ধান, গম ও ভূট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্প ও বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে  
ও জাতওয়ারী আমন ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার একত্রিত বিভাজন

ক্রঃ নং	জাত	আমন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা										বীজের পরিমাণঃ মো. টনে						
		পাট বীজ বিভাগ	খামার বিভাগ	আলু বীজ বিভাগ	কঃ প্রোঃ বিভাগ			বীউ প্রকল্প			বীআমক	মোট		সর্বমোট				
					ভিত্তি	ভিত্তি	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত	মোট		প্রত্যায়িত	মানঘোষিত		মোট	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত
১	বিআর-১০	৭০	২৩৮															
২	বিআর-১১	১৩৪	৩৪২															
৩	বিআর-২২		৫৬															
৪	বিআর-২৩		৪০															
৫	ব্রিধান-৩০	৩৫	২৪০															
৬	ব্রিধান-৩২		৯৬															
৭	ব্রিধান-৩৩		১৪৫															
৮	ব্রিধান-৩৪		২০															
৯	ব্রিধান-৩৮		১১															
১০	ব্রিধান-৩৯	২৮	১৪৭															
১১	ব্রিধান-৪০		৪৩															
১২	ব্রিধান-৪১		২৯															
১৩	ব্রিধান-৪৪		৩৩৬															
১৪	ব্রিধান-৪৬																	
১৫	ব্রিধান-৪৯	৪৯	৪৮০															
১৬	ব্রিধান-৫১		৫৮															
১৭	ব্রিধান-৫২		৬৪															
১৮	ব্রিধান-৫৩		৫০															
১৯	ব্রিধান-৫৪		৫০															
২০	ব্রিধান-৫৬		৫০															
২১	ব্রিধান-৫৭		৫০															
২২	বিইউধান-১		৫০															
২৩	বিনাধান-৭	৮৪	৪৮০															
২৪	বিনাধান-৯		১০															
২৫	বিনাশাইল		৫															
২৬	নাইজারশাইল		১০															
মোটঃ		৪০০	৩১০০	৫০	৩১৫০	৯৩৫০	১২৫০০	৯০০	৪১০০	৫০০০	২০৫০	৩৫৫০	৪০৫০	১৫৫০০	২৩১০০			

*Janam*  
20/07/16  
(মোঃ আকতার হোসেন খান)  
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

*Janam*  
20/07/16  
(মোঃ আব্দুস সোবহান)  
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

*Janam*  
20/07/16  
(মোঃ আজিজুল হক)  
মহা ব্যবস্থাপক (বীজ)  
বিএডিসি, ঢাকা।

২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

ক্রমিক নং	পাট বীজ বিভাগ, খামার বিভাগ, কস্ট্রাক্ট হোয়ার্স বিভাগ, আলু বীজ বিভাগ, বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও ভূট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে নির্ধারিত আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)					বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে নির্ধারিত আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)		মৌল বীজের চাহিদা(কেজি)	
	জাত	শ্রেণী			মোট	জাত	মানঘোষিত শ্রেণী	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫
		ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত				(মে'১৩)	(মে'১৪)
১	বিআর-১০	৩০৮	১০০	৫০০	৯০৮	বিআর-২২	২৬০	১৬২৫	১৬২৫
২	বিআর-১১	৪৭৬	১৩৫০	২৬৫০	৪৪৭৬	বিআর-২৩	১২৫০	২৫৮০	২৫৮০
৩	বিআর-২২	৫৬	১০০	১০৬০	১২১৬	ব্রিধান-৩০	১০০	৩৫০	৩৫০
৪	বিআর-২৩	৪০	২০০	২৩০০	২৫৪০	ব্রিধান-৩২	৭০	২৫০	২৫০
৫	ব্রিধান-৩০	২৭৫	৫০	১৫০	৪৭৫	ব্রিধান-৪০	৬০	১৭৫০	১৭৫০
৬	ব্রিধান-৩২	৯৬	৪০০	৯৭০	১৪৬৬	ব্রিধান-৪৬	১০০	৬০০	৬০০
৭	ব্রিধান-৩৩	১৪৫		৩০০	৪৪৫	ব্রিধান-৫২	৫০	১০০০	১০০০
৮	ব্রিধান-৩৪	২০		১০০	১২০	বিনাধান-৭	৫০	১৮০	১৮০
৯	ব্রিধান-৩৮	১১			১১	বিনাশাইল	৫৫	১০০	১০০
১০	ব্রিধান-৩৯	১৭৫	১০০	৪০০	৬৭৫	নাঃ শাইল	৫৫	১২২০	১২২০
১১	ব্রিধান-৪০	৪৩	৫০	১৬০	২৫৩			৩০০	৩০০
১২	ব্রিধান-৪১	২৯	১০০	১৫০	২৭৯			২০০	২০০
১৩	ব্রিধান-৪৪	৩৩৬	০	০	৩৩৬			১৬০০	১৬০০
১৪	ব্রিধান-৪৬	০	০	১০০	১০০			০	০
১৫	ব্রিধান-৪৯	৫২৯	৭০০	৪৬৫০	৫৮৭৯			৩৩৫০	৩৩৫০
১৬	ব্রিধান-৫১	৫৮	১০০	৩০০	৪৫৮			৪০০	৪০০
১৭	ব্রিধান-৫২	৬৪	২৫০	৬০০	৯১৪			৪০০	৪০০
১৮	ব্রিধান-৫৩	৫০			৫০			৩৫০	৩৫০
১৯	ব্রিধান-৫৪	৫০			৫০			৩৫০	৩৫০
২০	ব্রিধান-৫৬	৫০			৫০			৩৫০	৩৫০
২১	ব্রিধান-৫৭	৫০			৫০			৩৫০	৩৫০
২২	বিউধান-১	৫০			৫০			৫০০	৫০০
২৩	বিনাধান-৭	৬১৪	৫৫০	১০০০	২১৬৪			৩৯৫০	৩৯৫০
২৪	বিনাধান-৯	১০			১০			১০০	১০০
২৫	বিনাশাইল	৫		৫৫	৬০			৪০	৪০
২৬	নাঃ শাইল	১০		৫৫	৬৫			১০০	১০০
মোট :		৩৫৫০	৪০৫০	১৫৫০০	২৩১০০	মোট :	২০৫০	২১৯৯৫	২১৯৯৫

২০/১/১৬  
(মোঃ আকতার হোসেন খান)  
উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

২০/১/১৬  
(মোঃ সাদ্দুস সোবহান)  
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

২০/১/১৬  
(মোঃ আজিজুল হক)  
মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)  
বিএডিসি, ঢাকা।

২০১৩-১৪ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)			ডিএই'র চাহিদা (মে.টন)		২০১৩-১৪ বর্ষে বিতরণের জন্য ২০১২-১৩ বর্ষে বিএডিসি'র বীজে মজুদ (মে.টন)					
	২০১০-১১	২০১১-১২	২০১২-১৩	২০১২-১৩	২০১৩-১৪	ভিস্তি			প্রত্যাশিত	মানঘোষিত	মোট
						ভিস্তি-১	ভিস্তি-২	মোট ভিস্তি			
বআর-১০	১২৫২.৩৬	১১৮৮.৭৪	৯২৬.০০	৪০০	৪০০	২৪০.৫৬	২৬.১৭	২৬৬.৭৩	৯১.৫০	৫১৫.৪৯	৮৭৩.৭৩
বআর-১১	১০৭৪৪.৩১	৫৯২৭.৬৬	৩৬৬৯.৮৬	৫০০০	৪০০০	২১৭.৮৮	২১৫.০৯	৪৩২.৯৭	১৩৮১.৫২	২১৪০.৫৪	৩৯৫৫.০৩
বআর-২২	৫০৭.১৯	৭০২.০৪	৯৪৬.২৬	২০০০	১০০০	৩২.০৫	৪৪.৩২	৭৬.৩৬	১০৯.৫৮	৯২৫.২৪	১১১১.১৮
বআর-২৩	১৪২৪.২৮	২০৬৯.১৪	১৭৩০.৫৬	১৫০০	১৫০০	৩৩.২৩	৩৫.১৯	৬৮.৪২	২৬৫.২২	১৮৯৬.৭০	২২৩০.৩৪
ব্রিধান-৩০	১১৩১.৫৮	৮০৫.৯৩	৫৯৩.১০	৫০০	৫০০	৭৮.১৬	১৯২.৭৫	২৭০.৯০	৫৯.৯৩	১১৫.৮৯	৪৪৬.৭২
ব্রিধান-৩১	৫৮.৫০	৪৭.৪০	২৪.৪৭	৩০০	২০০	০.০০		০.০০			০.০০
ব্রিধান-৩২	১৪৩১.৭৭	২০২৮.৪৪	১৫২৫.৭৫	৩০০০	২৫০০	১৯.৫২	১৩৪.৪৭	১৫৩.৯৯	৪৭৭.২৭	১০৪৭.২৭	১৬৭৮.৫৪
ব্রিধান-৩৩	৫৪৩.৮৯	৮৮০.০০	৬১০.০৩	১৪০০	১০০০	১৭৩.২০	০.০০	১৭৩.২০		১২৮.৮৪	৩০২.০৪
ব্রিধান-৩৪	২২২.৬১	২২৫.৩৮	১৯১.৯৮	১০০০	১০০০	১৭.০৩	০.০০	১৭.০৩	০.০০	৩৪.৮৭	৫১.৯০
ব্রিধান-৩৭	৩.০০	৫.০৮	৫.৫৮			৩.৮২	০.০০	৩.৮২		০.০০	৩.৮২
ব্রিধান-৩৮	৭.৬৭	৫.০৩	১৩.৩৬			৭.৩৭	১.৭৩	৯.১০		০.০০	৯.১০
ব্রিধান-৩৯	৫০৬.১৮	৮২২.৪৬	৭৩৩.১৯	১৫০০	৫০০	১৪৫.৩৯	১৩.২৮	১৫৮.৬৭	৮৬.৫৯	৩৪৪.৮৯	৫৯০.১৬
ব্রিধান-৪০	১১২৩.৪৭	৫৭৭.৯৬	৪০৭.১৭	২৫০০	২০০০	৮১.০১	৩৪.৭৮	১১৫.৭৯	৬২.০১	২০৩.৭১	৩৮১.৫১
ব্রিধান-৪১	৯০৯.১৭	৩৭৯.০৯	১০৩.২৫	২৫০০	২০০০	৩৪.০৭	২.৬০	৩৬.৬৭	৮৮.২৯	২১৮.৮৬	৩৪৩.৮২
ব্রিধান-৪৪	১৭৭.২৫	২৫৪.৩০	২৮৯.৫৪	৫০০	৫০০	২১৯.২২	০.০০	২১৯.২২		০.০০	২১৯.২২
ব্রিধান-৪৬	২৬.২০	৯৪.১০	১৪৩.৬১	৪০০	৪০০	০.০০	০.০০	০.০০		৯৯.৪৬	৯৯.৪৬
ব্রিধান-৪৯	২৪.২৪	১৯৭৫.৮৪	৪২৩৪.৭৮	২০০০	৪০০০	৩৮১.৭০	১৭২.৮৪	৫৫৪.৫৪	৪৭৫.৬৮	২৩১১.৭০	৩৩৪১.৯২
ব্রিধান-৫০								০.০০		২.০৮	২.০৮
ব্রিধান-৫১		২.১৭	১০১.৬৯	১০০০	১০০০	৪০.৫৮	২৭.৬৫	৬৮.২৩	১৮৪.৩২	১৮৩.৩৪	৪৩৫.৮৯
ব্রিধান-৫২		১.৯৩	৭৫.৫৮	১০০০	১০০০	৬৭.৪৩	০.০০	৬৭.৪৩	২০৩.৩২	২৩৮.০৩	৫০৮.৭৮
ব্রিধান-৫৩			০.৮১			৮.৫৬	০.০০	৮.৫৬		০.০০	৮.৫৬
ব্রিধান-৫৪			০.৭৮			৩১.০৪	০.০০	৩১.০৪		০.০০	৩১.০৪
ব্রিধান-৫৫								০.০০			০.০০
ব্রিধান-৫৬								০.০০		১.৯৯	১.৯৯
ব্রিধান-৫৭								০.০০		২.৪৭	২.৪৭
বিনাশাইল	১০৭.৯৯	৬.৭৮	২.৮৫			৫.০২	০.০০	৫.০২	১০.২৮	৩৪.২২	৪৯.৫২
নাঃ শাইল	৯৮.৯২	২০.২৫	১৩.০০			৮.৬৫	০.০০	৮.৬৫		২৯.৫১	৩৮.১৬
বিনাধান-৭	৮৬.৪৭	১০৯০.৩২	২১৭৬.০৯	১০০০	১০০০	৪৩১.২৭	১৮০.৫০	৬১১.৭৭	৫৩৫.৫৪	৩৩৬.৯১	১৪৮৪.২২
বিনাধান-৯								০.০০		০.০৫	০.০৫
বিইউ ধান-১	১.৫২	১৭.২২	৪৪.২১			৪৪.৩৮	০.০০	৪৪.৩৮			৪৪.৩৮
খৈয়ামটর	৫.০০	৬.৪৫	০.২					০.০০		০.১০	০.১০
আমেই		০.১০						০.০০		০.০৭	০.০৭
তারাগ		০.৪০	০.২					০.০০		০.০৬	০.০৬
হাসিম		২.৫০	২					০.০০		০.৭৩	০.৭৩
শাহবাগী			১.৫৮					০.০০			০.০০
কাটারিভোগ		১.৭৫	০.২					০.০০			০.০০
লালমোটা		০.২১	০.২					০.০০		১.৩৭	১.৩৭
সাদামোটা		০.২৫	০.৮					০.০০		০.৯৮	০.৯৮
মোট :	২০৩৯৩.৫৭	১৯১৩৮.৮৯	১৮৫৬৮.৬৮	২৭৫০০.০০	২৪৫০০.০০	২৩২১.১৩	১০৮১.৩৬	৩৪০২.৪৯	৪০৩১.০৬	১০৮১৫.৩৪	১৮২৪৮.৮৯

(মোঃ আকতার হোসেন খান)

উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা।

(মোঃ আব্দুল সোবহান)

ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা।

(মোঃ আজিজুল হক)

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা।

২০১৩-১৪ সালে ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার জন্য কার্যবিবরণী

১। ডালবীজ : মুগবীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				শ্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)			
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩			২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিমুগ-৫	৪.০৩	০.০০	২১৭.৬০	বারিমুগ-৫	৫	বারিমুগ-৬	৮৫	৩১০	৩৯৫	বারিমুগ-৬	৩৪০০	৩৪৬৮
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিমুগ-৬	২৮৭.০৪	৪১২.২৬	৩০৯.৪০	বারিমুগ-৬	১২৫	বিনামুগ-৫	৬৫	২০০	২৬৫	বিনামুগ-৫	২৬০০	২৬৫২
কর্মসূচি নির্ধারিত হবে।	বিনামুগ-২	০.০০			বিনামুগ-২	০	বিনামুগ-৭	৫	১০	১৫	বিনামুগ-৭	২০০	২০৪
	বিনামুগ-৫	১১৮.০৭	২১১.৬৮		বিনামুগ-৫	১২৫	বিনামুগ-৮	২৫	০	২৫	বিনামুগ-৮	১০০০	১০২০
	বিনামুগ-৬	০.০০			বিনামুগ-৭	৫	বিইউমুগ-৪	১০	২৫	৩৫	বিইউমুগ-৪	৪০০	৪০৮
	বিনামুগ-৭	২.৩৯	০.১৬	৩০.০০	বিনামুগ-৮	৫							
	বিনামুগ-৮		১৪.৯৩	৩০.০০	বিইউমুগ-২	৫							
	বিইউমুগ-২	৫.৬৮			বিইউমুগ-৪	১০							
	বিইউমুগ-৪	১৬.৭২	৩২.৫৭	১৫.০০									
	মোট :-	৪৩৩.৯৩	৬৭১.৬০	৬০২.০০	০	২৮০	০	১৯০	৫৪৫	৭৩৫	০	৭৬০০	৭৭৫২

২। ডালবীজ : মসুরবীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				শ্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)			
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩			২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিমসুর-৩	১৯২.১৩	১৫০.৭৫	২৬৪.৮৮	বারিমসুর-৫	১০০	বারিমসুর-৩	৫০	২০০	২৫০	বারিমসুর-৩	২০০০	২০৪০
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিমসুর-৪	৪৬.২২	২৭.০৬	৪৩.৮৮	বারিমসুর-৬	১২৫	বারিমসুর-৪	১৫	৪৮	৬৩	বারিমসুর-৪	৬০০	৬১২
কর্মসূচি নির্ধারিত হবে।	বারিমসুর-৫	৫৯.৯৩	৬৫.৮০	৬৮.৫৫	বারিমসুর-৭	১২৫	বারিমসুর-৫	১৫	৭৫	৯০	বারিমসুর-৫	৬০০	৬১২
	বারিমসুর-৬	১৭২.৫৩	১২৩.৭৭	১৯৬.৬৭	বিনামসুর-৫	১০০	বারিমসুর-৬	৫০	২০০	২৫০	বারিমসুর-৬	২০০০	২০৪০
	বারিমসুর-৭	০.০০	২.৫১	১৭.৫০	বিনামসুর-৬	১০০	বারিমসুর-৭	৫	০	৫	বারিমসুর-৭	২০০	২০৪
	বিনামসুর-২	২৪.৮১	১.৫০				বিনামসুর-২	১০	০	১০	বিনামসুর-২	৪০০	৪০৮
	বিনামসুর-৩	০.০০	১.৫০				বিনামসুর-৩	১০	০	১০	বিনামসুর-৩	৪০০	৪০৮
	বিনামসুর-৪	০.৪৬	৩.৪৮				বিনামসুর-৫	১২.৫	০	১২.৫	বিনামসুর-৫	৫০০	৫১০
	বিনামসুর-৫	০.০০	৪.০০	১৮.০২			বিনামসুর-৬	১২.৫	০	১২.৫	বিনামসুর-৬	৫০০	৫১০
	মোট :-	৪৯৬.০৮	৩৮০.৩৮	৬০৯.৪৯		৫৫০		১৮০	৫২৩	৭০৩		৭২০০	৭৩৪৪



## ২০১৩-১৪ সালে ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার জন্য কার্যবিবরণী

## ১। ডালবীজ : মুগবীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিমুগ-৫	৪.০৩	০.০০	২১৭.৬০	বারিমুগ-৫	৫	বারিমুগ-৬	৮৫	৩১০	৩৯৫	বারিমুগ-৬	৩৪০০	৩৪৬৮
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিমুগ-৬	২৮৭.০৪	৪১২.২৬	৩০৯.৪০	বারিমুগ-৬	১২৫	বিনামুগ-৫	৬৫	২০০	২৬৫	বিনামুগ-৫	২৬০০	২৬৫২
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বিনামুগ-২	০.০০			বিনামুগ-২	০	বিনামুগ-৭	৫	১০	১৫	বিনামুগ-৭	২০০	২০৪
	বিনামুগ-৫	১১৮.০৭	২১১.৬৮		বিনামুগ-৫	১২৫	বিনামুগ-৮	২৫	০	২৫	বিনামুগ-৮	১০০০	১০২০
	বিনামুগ-৬	০.০০			বিনামুগ-৭	৫	বিইউমুগ-৪	১০	২৫	৩৫	বিইউমুগ-৪	৪০০	৪০৮
	বিনামুগ-৭	২.৩৯	০.১৬	৩০.০০	বিনামুগ-৮	৫							
	বিনামুগ-৮		১৪.৯৩	৩০.০০	বিইউমুগ-২	৫							
	বিইউমুগ-২	৫.৬৮			বিইউমুগ-৪	১০							
	বিইউমুগ-৪	১৬.৭২	৩২.৫৭	১৫.০০									
	মোট :-	৪৩৩.৯৩	৬৭১.৬০	৬০২.০০	০	২৮০	০	১৯০	৫৪৫	৭৩৫	০	৭৬০০	৭৭৫২

## ২। ডালবীজ : মসুরবীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিমসুর-৩	১৯২.১৩	১৫০.৭৫	২৬৪.৮৮	বারিমসুর-৫	১০০	বারিমসুর-৩	৫০	২০০	২৫০	বারিমসুর-৩	২০০০	২০৪০
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিমসুর-৪	৪৬.২২	২৭.০৬	৪৩.৮৮	বারিমসুর-৬	১২৫	বারিমসুর-৪	১৫	৪৮	৬৩	বারিমসুর-৪	৬০০	৬১২
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বারিমসুর-৫	৫৯.৯৩	৬৫.৮০	৬৮.৫৫	বারিমসুর-৭	১২৫	বারিমসুর-৫	১৫	৭৫	৯০	বারিমসুর-৫	৬০০	৬১২
	বারিমসুর-৬	১৭২.৫৩	১২৩.৭৭	১৯৬.৬৭	বিনামসুর-৫	১০০	বারিমসুর-৬	৫০	২০০	২৫০	বারিমসুর-৬	২০০০	২০৪০
	বারিমসুর-৭	০.০০	২.৫১	১৭.৫০	বিনামসুর-৬	১০০	বারিমসুর-৭	৫	০	৫	বারিমসুর-৭	২০০	২০৪
	বিনামসুর-২	২৪.৮১	১.৫০				বিনামসুর-২	১০	০	১০	বিনামসুর-২	৪০০	৪০৮
	বিনামসুর-৩	০.০০	১.৫০				বিনামসুর-৩	১০	০	১০	বিনামসুর-৩	৪০০	৪০৮
	বিনামসুর-৪	০.৪৬	৩.৪৮				বিনামসুর-৫	১২.৫	০	১২.৫	বিনামসুর-৫	৫০০	৫১০
	বিনামসুর-৫	০.০০	৪.০০	১৮.০২			বিনামসুর-৬	১২.৫	০	১২.৫	বিনামসুর-৬	৫০০	৫১০
	মোট :-	৪৯৬.০৮	৩৮০.৩৮	৬০৯.৪৯		৫৫০		১৮০	৫২৩	৭০৩		৭২০০	৭৩৪৪

২০১৩-১৪ সালে ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার জন্য কার্যবিবরণী

পরিশিষ্ট

৩। ডালবীজ : ছোলাবীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিছোলা-৫	৪৯.০৫	৬৩.৩৫	৪৩.৩০	বারিছোলা-৫	৫	বারিছোলা-৫	১০.০০	৫০	৬০	বারিছোলা-৫	৬০০	৬১২
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিছোলা-৯	০.০০	০.৯০	১১.৭০	বারিছোলা-৬	৫	বারিছোলা-৯	২.০০	০	২	বারিছোলা-৯	১২০	১২২
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বিনাছোলা-৪	১৫.৫০	১৬.২০	১৩.৩৫	বারিছোলা-৭	৫	বিনাছোলা-৪	১.০০	৩০	৩১	বিনাছোলা-৪	৬০	৬২
	বিনাছোলা-৫	০.০০	১.৫০	১.৩৫	বারিছোলা-৮	৫	বিনাছোলা-৫	১.০০	০	১	বিনাছোলা-৫	৬০	৬২
	বিইউছোলা-১	২.৯৮	১১.৬১	১৪.৬৮	বারিছোলা-৯	৫	বিনাছোলা-৭	০.৩৩	০	০.৩৩	বিনাছোলা-৭	২০	২০
					বিনাছোলা-৫	২	বিনাছোলা-৮	০.৩৩	০	০.৩৩	বিনাছোলা-৮	২০	২০
					বিনাছোলা-৬	৩	বিইউছোলা-১	১.০০	১০	১১	বিইউছোলা-১	৬০	৬১
মোট :-		৬৭.৫৩	৯৩.৫৬	৮৪.৩৮		৩০		১৬	৯০	১০৬		৯৪০	৯৬০

৪। ডালবীজ : মাসকলাই বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিমাস-৩	১৬১.১৩	১১২.১৪	২৪৯.০০	বারিমাস-১	১০০	বারিমাস-৩	৪০	২৭০	৩১০	বারিমাস-৩	১৯২০	১৯৫৮
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে					বারিমাস-২	১০০							
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।					বারিমাস-৩	২০০							
					বিনামাস-১	১০০							
মোট :-		১৬১.১৩	১১২.১৪	২৪৯.০০		৫০০		৪০	২৭০	৩১০		১৯২০	১৯৫৮

৫। ডালবীজ : খেসারী বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	বারিখেসারী-১	৭৬.৬০	৩৩.৪৫	৬১.৪৩	বারিখেসারী-১	০	বারিখেসারী-১	১৫	৫২	৬৭	বারিখেসারী-১	৭২০	৭৩৪
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিখেসারী-২	১৫.৪৩	৩৩.৩২	২৯.১০	বারিখেসারী-২	০	বারিখেসারী-২	১০	২২	৩২	বারিখেসারী-২	৪৮০	৪৯০
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বিনাখেসারী-১	৫৬.৮৯	৪৭.৭০	৫৫.৪৪	বিনাখেসারী-১	০	বিনাখেসারী-১	৫	৫০	৫৫	বিনাখেসারী-১	২৪০	২৪৫
							খেসারী (স্থানীয়)	০	১৬	১৬	খেসারী (স্থানীয়)	০	০
মোট :-		১৪৮.৯২	১১৪.৪৭	১৪৬.৯৭		০		৩০	১৪০	১৭০		১৪৪০	১৪৬৯

## ২০১৩-১৪ সালে ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার জন্য কার্যবিবরণী

## ৬। ডালবীজ : মটর বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ভিত্তি বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩	২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বিএডিসিমটর-১	৫৯.৩৯	৫১.২৯	৪৫.০০	বিএডিসিমটর-১	০	বিএডিসিমটর-১	২	৪৫	৪৭	বিএডিসিমটর-১	১০০	১০২
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	মোট :-	৫৯.৩৯	৫১.২৯	৪৫.০০		০		২	৪৫	৪৭		১০০	১০২

## ৭। ডালবীজ : ফেলন বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩	২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারি ফেলন-১	৫৯.১০	৭১.০০	৮০.৪৬	বারি ফেলন-১	০	বারিফেলন-১	১০	৮০	৯০	বারিফেলন-১	৪০০	৪০০
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	মোট :-	৫৯.১০	৭১.০০	৮০.৪৬		০		১০	৮০	৯০		৪০০	৪০০

সর্বমোট ডালবীজ		১৪২৬.০৮	১৪৯৪.৪৩	১৮১৬.৩০	০	১৩৬০	০	৪৬৮	১৬৯৩	২১৬১	০	১৯৬০০	১৯৯৮৫
----------------	--	---------	---------	---------	---	------	---	-----	------	------	---	-------	-------

## ১। তৈলবীজ : সরিষা বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩	২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫
(ডিপিপি অনুযায়ী)	টরি-৭	৩১২.৩৭	৩০৮.৮৩	৩৫৫.৪৭	টরি-৭	১০০	টরি-৭	০	৩০০	৩০০	টরি-৭	০	০
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	সম্পদ	৫৪.৮৫	২৮.২৬	৮৮.৯০	বারিসরিষা-১৪	৩০০	সম্পদ	১৫	৫৫	৭০	সম্পদ	১৫০	১৫৩
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বারিসরিষা-৯	২০৮.৭৯	২৫৩.৪৭	২০৪.৬০	বারিসরিষা-১৫	৪০০	বারিসরিষা-৯	১৫	১৩৫	১৫০	বারিসরিষা-৯	১৫০	১৫৩
	বারিসরিষা-১১	৬২.২০	৮১.১০	৯৫.৫৪	বারিসরিষা-১৬	৩০০	বারিসরিষা-১১	১০	৫০	৬০	বারিসরিষা-১১	১০০	১০২
	বারিসরিষা-১৪	১০.৬৩	১২.৬৪	৮২.৪০	বিনাসরিষা-৫	২০	বারিসরিষা-১৪	৩০	২০০	২৩০	বারিসরিষা-১৪	৩০০	৩০৬
	বারিসরিষা-১৫	২৮.৬৩	৪৯.৮১	৫০.৩০	বিনাসরিষা-৬	১০	বারিসরিষা-১৫	৩০	১৮০	২১০	বারিসরিষা-১৫	৩০০	৩০৬
	বারিসরিষা-১৬	১.৮৭	০.০০		বিনাসরিষা-৭	৫০	বিনাসরিষা-৪	৫	১০	১৫	বিনাসরিষা-৪	৫০	৫১
	বিনাসরিষা-৪	০.০০	০.৪৭		বিনাসরিষা-৮	৫০	বিনাসরিষা-৫	৫	১০	১৫	বিনাসরিষা-৫	৫০	৫১
	বিনাসরিষা-৫	০.৫৪	৯.২০	২২.৭০			বিনাসরিষা-৭	৫	০	৫	বিনাসরিষা-৭	৫০	৫১
	বিনাসরিষা-৭	০.০০	১.১৭	১১.০০			বিনাসরিষা-৮	৫	০	৫	বিনাসরিষা-৮	৫০	৫১
	বিনাসরিষা-৮	০.০০	০.৪৪	৭.০০			বিএডিসিসরিষা-১	২	৫৮	৬০	বিএডিসিসরিষা-১	০	০
	বিএডিসিসরিষা-১	৩৫.৬৩	২০.০০	৬১.০০									
	মোট :-	৭১৫.৫১	৭৬৫.৩৮	৯৭৮.৯১		১২৩০		১২২	৯৯৮	১১২০		১২০০	১২২৪

২০১৩-১৪ সালে ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার জন্য কার্যবিবরণী

২। তৈলবীজ : চীনাবাদাম বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	ঢাকা-১	১৫৬.৩০	১৯৬.১৯	১০৫.৭০	ঢাকা-১	০	ঢাকা-১	০	১০০	১০০	ঢাকা-১	০	০
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	ঝিৎগাবাদাম	১৩.৭০	১২.০৮	২৭.০০	ঝিৎগাবাদাম	০	ঝিৎগাবাদাম	১৩	২৭	৪০	ঝিৎগাবাদাম	১৩০০	১৩২৬
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বারিবাদাম-৮	৩.০০	০.০০	১১.৪১			বারিবাদাম-৮	৫	৩৫	৪০	বারিবাদাম-৮	৫০০	৫১০
	বিনাবাদাম-৪	৩৬.৮০	২৩.৭৩	৬৮.২২			বিনাবাদাম-৪	১৫	৫০	৬৫	বিনাবাদাম-৪	১৫০০	১৫৩০
	বিনাবাদাম-৬	০	০	৪.৪৫			বিনাবাদাম-৬	৫	০	৫	বিনাবাদাম-৬	৫০০	৫১০
	মোট :-	২০৯.৮০	২৩২.০০	২১৬.৭৮		০		৩৮	২১২	২৫০		৩৮০০	৩৮৭৬

৩। তৈলবীজ : সয়াবীন বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	সোহাগ	৬৩.৯৫	৬৮.০১	১৩০.০২	সোহাগ	০	খরিফ-২ :				খরিফ-২ :		
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিসয়াবীন-৫	৬১.১২	৮০.৬৮	২০৪.৭২	বারিসয়াবীন-৫	০	সোহাগ	১৫	০	১৫	সোহাগ	৯৩৮	৯৫৭
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বারিসয়াবীন-৬	৩.৬২	১৫.৫৭	৬.০০	বারিসয়াবীন-৬	০	বারিসয়াবীন-৫	১৫	০	১৫	বারিসয়াবীন-৫	৯৩৮	৯৫৭
	বিনা সয়াবীন-১		১.৭১	২.২৮			রবি :				রবি :		
	বিনা সয়াবীন-২		১.১৭	২.২৮			সোহাগ	৪৫	১৩০	১৭৫	সোহাগ	২৮১৩	২৮৬৯
							বারিসয়াবীন-৫	৩৫	১১০	১৪৫	বারিসয়াবীন-৫	২১৮৮	২২৩২
							বারিসয়াবীন-৬	৫	১০	১৫	বারিসয়াবীন-৬	৩১৩	৩১৯
							বিনা সয়াবীন-১	৩		৩	বিনা সয়াবীন-১	১৮৮	১৯২
							বিনা সয়াবীন-২	২		২	বিনা সয়াবীন-২	১২৫	১২৮
	মোট :-	১২৮.৬৯	১৬৭.১৩	৩৪৫.২৯		০		১২০	২৫০	৩৭০		৭৫০৩	৭৬৫৩

৪। তৈলবীজ : সূর্যমুখী বীজ

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)		উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩		২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	জাত	২০১৩-১৪
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	কিরনী	১.৫৯	০.০০	১.৯২	কিরনী	০	কিরনী	২	২	৪	কিরনী	৪০	৪১
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারি সূর্যমুখী-২	০.৭৭	৩.৯০	৯.৬৪	বারিসূর্যমুখী-২	০	বারিসূর্যমুখী-২	৫	৩	৮	বারিসূর্যমুখী-২	১০০	১০২
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	মোট :-	২.৩৬	৩.৯০	১১.৫৬		০		৭	৫	১২		১৪০	১৪৩

২০১৩-১৪ সালে ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৪তম সভার জন্য কার্যবিবরণী

৫। তৈলবীজ : তিল

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	প্রকৃত বিতরণ (টন)			বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (২০১৩-১৪)	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০১৩-১৪				ব্রীডার বীজের চাহিদা (কেজি)			
	জাত	২০১১-১২	২০১২-১৩			২০১৩-১৪	জাত	পরিমাণ (টন)	জাত	ভিত্তি	মানবোধিত	মেট	জাত
২০১৪-১৫ (ডিপিপি অনুযায়ী)	টি-৬	১৩.০০	১৪.৭০	৬৪.৭০	টি-৬	১০	টি-৬	০	৫২	৫২	টি-৬	০	০
ডিপিপি অনুমোদন সাপেক্ষে	বারিতিল-২	০.০০	০.০০	৩৭.৫০	বারিতিল-২	০	বারিতিল-২	৫	১৩	১৮	বারিতিল-২	৫০	৫১
কর্মসূচি বাস্তবায়িত হবে।	বারিতিল-৩	১১.০৫	৩৮.৯৫	২১.৫৫	বারিতিল-৩	৬	বারিতিল-৩	১০	৩০	৪০	বারিতিল-৩	১০০	১০২
	বারিতিল-৪	৯.৬৪	২০.৪৪	২৩.৬০	বারিতিল-৪	৫	বারিতিল-৪	১০	৩০	৪০	বারিতিল-৪	১০০	১০২
	বিনাতিল-১	১.৮০	৭.৪৫	১৯.০৫	বিনাতিল-১	২	বিনাতিল-১	৫	১৫	২০	বিনাতিল-১	৫০	৫১
	বিনাতিল-২	০.০০	৪.২০	২.২৫	বিনাতিল-২	২	বিনাতিল-২	৮	২২	৩০	বিনাতিল-২	৮০	৮২
	মেট ঃ-	৩৫.৪৯	৮৫.৭৪	১৬৮.৬৫		২৫		৩৮	১৬২	২০০		৩৮০	৩৮৮

সর্বমোট তৈলবীজ		১০৯১.৮৫	১২৫৪.১৫	১৭২১.১৯		১২৫৫		৩২৫	১৬২৭	১৯৫২		১৩০২৩	১৩২৮৩
সর্বমোট ডাল ও তৈলবীজ		২৫১৭.৯৩	২৭৪৮.৫৮	৩৫৩৭.৪৯		২৬১৫		৭৯৩	৩৩২০	৪১১৩		৩২৬২৩	৩৩২৬৯

২০

২০/৫/২০১৩  
(মোঃ আকতার হোসেন খান)  
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

২০/৫/১৩  
(মোঃ আব্দুস সোব্বান)  
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)  
বিএডিসি, ঢাকা।

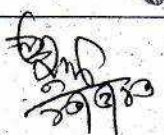
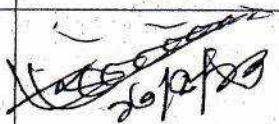
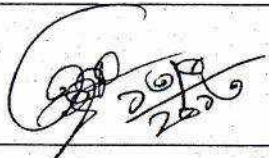
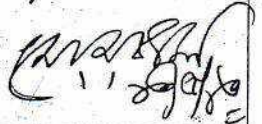
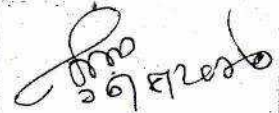

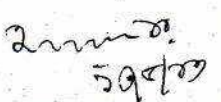

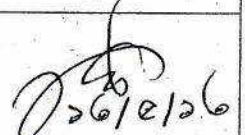
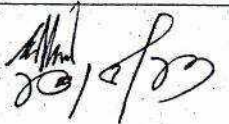
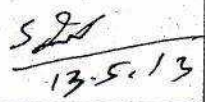
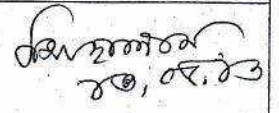
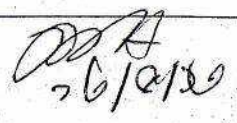
২০/৫/১৩  
(মোঃ আজিজুল হক)  
মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)  
বিএডিসি, ঢাকা।




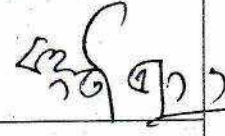
কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৩/০৫/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির  
৬৪তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবৃন্দ

স্থান : সম্মেলন কক্ষ (কক্ষ নং ৫১২, ভবন নং ০৪), বাংলাদেশ সচিবালয়

সময় : সকাল ১১:০০ ঘটিকা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১		-		
২	২. এফ. কে. এম. মোহাম্মদ সচিব	সীড প্রমোশন কমিটি	০১৫৫৪ ৩০১৭০৪ dir@SCA.gov.bd	
৩	৩. মোঃ হুমায়ুন কবীর সচিব	সচিবালয় সচিব	০১৭১১-৭০৫৬২০	
৪	Md. Shajjakamal Advisor, Petroleum (Bangladesh) Ltd.	Seed Federation of Bangladesh	০১৭৩০০১৩৩৭১ alliedmsals@yahoo.com	 13/5/2013
৫	Prof. Dr. Muhammad Salim Professor & Head Dept. of Agronomy	Bangladesh Agricultural University	০১৭২০-২১২৬৫০ msalimaj@yahoo.com	 13.5.13
৬	মোঃ নূরুল হক প্রকল্প পরিচালক (কৃষি)	সি.এ.ডি.সি	০১৭৪২৩০৪২৪৭	
৭	মোঃ মনিরুল ইসলাম সহঃ প্রকল্প পরিচালক (কৃষি)	সি.এ.ডি.সি	০১৭১৬০২৭১৫৪	 13.05.13
৮	মোঃ আব্দুল মোমেন সহঃ প্রকল্প পরিচালক (কৃষি)	সি.এ.ডি.সি	০১৭১৩৫২০৬৭২	 13.05.13
৯	মোঃ শাহজাহান সহঃ প্রকল্প পরিচালক (কৃষি)	সি.এ.ডি.সি	০২৭০০০৮০০৩৭ shahjahan@acit.com	
১০	মোঃ হুমায়ুন কবীর সহঃ প্রকল্প পরিচালক (কৃষি)	সি.এ.ডি.সি	০১৫৫২৯৪০৪৫২	
১১	মোঃ মাকসুদ সহঃ প্রকল্প পরিচালক (কৃষি)	সি.এ.ডি.সি	০১৪১৬৭৭৭৩৭ maksud59@gmail.com	

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১২	ড. মো: নূরুজ্জামান ইমদাদ উপ-পরিচালক	জন ও জনস্বাস্থ্য বিভাগ	০১৭১১-৭৭৬০৩২ nuzmulbadee@gmail.com	
১৩	ডোঃ নূরুজ্জামান হাদিম ডেপুটি অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য পরিদপ্তর বিভাগ	০১১৭৭৩০৬০৬১	
১৪	ডাক্তার মো: মাহিনুর অতিরিক্ত পরিচালক (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য, জুনিয়র বিভাগ	০১৭১১-৭৭৬০৩২	
১৫	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম জ্যেষ্ঠ পরিচালক (জন ও জনস্বাস্থ্য)	জন ও জনস্বাস্থ্য বিভাগ	০১৩৩২৬৪৮২০	
১৬	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম উপ-পরিচালক	স্বাস্থ্য, জ্যেষ্ঠ পরিচালক	০১৭১১-৭৭৭২৭	
১৭	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অনু: অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১৪ ১২৭৭ ৩৪	
১৮	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১৭-৬৭৪৪০৫	
১৯	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অতিরিক্ত অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য ও জনস্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১২-০৪০১১৪	
২০	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১১ ২৬০২৫৭	
২১	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য ও জনস্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১১ ৮৬৪০০	
২২	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১১ ২০৬৪৫৬৫	
২৩	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১১ ২০৬২২০	
২৪	ডোঃ মোঃ মাহিনুর হাদিম অ্যাডভাইজার (স্বাস্থ্য)	স্বাস্থ্য	০১৭১১ ২০৬২২০	

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
২৫	কামরুল হক সহকারী প্রোগ্রামার	স্বাক্ষর ই-মেইল	০১৭১১-৯৬৬০৫৭ kamsularif@yahoo.com	 13/5/13
২৬	ডাঃ বাসমতুল ইসলাম উপসচিব (প্রশাসন)	সিআইসি	০১৫২ ২৭২৫১১ zafiqmsoabd@ yahoo.com	ইসলাম ২৩/৩/১৩
২৭	এ. কবির হোসেন সুপারভাইজার	সুপারভাইজার কোম্পানী লিমিটেড	০১৭১৩০০৭৫৭৮ KABIR@SURDUI GROUP.COM	 13/5/13
২৮	মোঃ আকতার হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার (সিস্টেম)	সিস্টেম ডেপার্টমেন্ট	০১৮১৬১৭৫২৭৭ ahkhan70@ yahoo.com	আকতার 13/5/13
২৯	মোঃ জাকির হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার	সিস্টেম	০১৭১৬ ৯৪৭৩৪৭ Zhuemat@yahoo.com	
৩০	মোঃ আমিরুল ইসলাম সহকারী প্রোগ্রামার	সিস্টেম ইউএসআই	০১৫৫৬ ৩৫১১৫৩ amirul@ gmail.com	 ১৩/৫/১৩
৩১				
৩২				
৩৩				
৩৪				
৩৫				
৩৬				
৩৭				