



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

কৃষি ভবন

৮৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০।

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দণ্ডন

বৃক্ষিক সমূজ

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-৬৯৩ (৩৩)

তারিখ : ০১/০৬/২০১৪ খ্রি:

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৪/০৫/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮ তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১৪/০৫/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮ তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(১০২৩) ১৪
(মেজ 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 (জ্যোঠার ক্রমানুসারে নথে) :

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

জ্ঞাতার্থে এবং কার্যার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যোঠার ক্রমানুসারে নথে) :

- ১। ভাইস চ্যাসেলর, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ২। ভাইস চ্যাসেলর, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবের রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ৩। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, কৃষি ভবন, ঢাকা-১০০০।
- ৪। মহা পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৮। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবের রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ১০। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুবী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কানিগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১১। মহা ব্যবস্থাপক (পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১২। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্রস/বীবি/কঠো/সিডিপি ত্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৩। প্রকল্প পরিচালক (বীআমক/বীটি/ডাল ও তেল বীজ/ইএসএমএফএসআর), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৪। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, প্রট নং: ৪১, এপার্টমেন্ট নং: ৬৬, আল-আমিন রোড, কাঠালবাগান, ঢাকা-১২০৫।

କୃଷି ମନ୍ତ୍ରାଲୟର ସମ୍ମେଲନ କଷ୍ଟେ ୧୪/୦୫/୨୦୧୪ ତାରିଖେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ସୀଡ ଥର୍ମୋଶନ କମିଟିର
୬୮ତ୍ୟ ସଭାର କାର୍ଯ୍ୟ ବିବରଣୀ

সীড় প্রমোশন কমিটির ৬৮তম সভা ১৪/০৫/২০১৪ তারিখ সকাল ১১.৩০ 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 সুব্রত কুমার সাহা সভাপতিত করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট ‘গ’-তে সন্তুষ্টিপূর্ণভাবে সন্দর্ভিত করা হলো।

সভার শুরুতে সভাপতি উপস্থিত সকলকে শুভেচ্ছাসহ স্বাগত জানান। এরপর তিনি সভার সদস্য সচিব'কে সভার কার্যপত্র উপস্থাপন করতে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সমতিক্রমে সদস্য সচিব আলোচ্যসূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়াদি সভায় উপস্থাপন করেন :

ଆଲୋଚ ସ୍ତ୍ରୀ ୧ : ୧୨/୦୨/୨୦୧୪ ତାରିଖେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ସୀଡ ଥମୋଶନ କମିଟିର ୬୭ତମ ସଭାର କାର୍ଯ୍ୟ ବିବରଣୀ ଅନୁମୋଦନ ।

সদস্য সচিব ও মহা ব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভাকে অবহিত করেন যে, তাঁর দণ্ডের স্মারক নং ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-৬০৮ (৩৬) তারিখ ১৯/০২/২০১৪ মোতাবেক ৬৭তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। প্রধান সীড টেকনোলজিষ্ট, বীজ উইং, বিবিধ (৫) এর ব্যাপারে সংশোধনের প্রস্তাব দেন- সে যতে বীজ উইং কৃষি মন্ত্রণালয় বিবিধ (৫) এর বিষয়টি এনএসবিতে উপস্থাপন করবেন। কার্যবিবরণীর বিষয়ে আর কোন সংশোধন, সংযোজন, বিয়োজন, পরিবর্ধন, পরিমার্জনের প্রস্তাব পাওয়া যায়নি। সভাপতি মহোদয় ৬৭তম সভার কার্যবিবরণীতে আর কোন সংশোধন, সংযোজন, বিয়োজন, পরিবর্ধন, পরিমার্জন না থাকলে তা অনুমোদনের বিষয়ে সভায় উপস্থিত সকল সদস্যের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

সভায় কার্যবিবরণীর বিষয়ে অন্য কোন সংশোধন, সংযোজন, বিয়োজন, পরিবর্ধন, পরিমার্জনের প্রস্তাব না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে ৬৭তম সভার কার্যবিবরণী অন্মোদিত হয়।

ଆଲୋଚ ମୁଦ୍ରି ୨୫ ୧୨/୦୨/୨୦୧୪ ତାରିଖେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ସୀଡ ପ୍ରମୋଶନ କମିଟିର ୬୭ ତମ ସଭାର ସିଦ୍ଧାଂତମୂହ୍ ବାସ୍ତବାୟନେର ଅଧିଗ୍ରହଣ ପର୍ଯ୍ୟାଳୋଚନା ।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব ৬৭ তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড় প্রমোশন কমিটির ৬৭ তম সভায় ৭ টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়—যার বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিয়ন্ত্রণ :

ক্রঃ নং	বিষয়/সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অহগতি
০২	<p>২০১৪-১৫ বর্ষে আউশ ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>(১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে আউশ উৎপাদন মৌসুমে খামারের মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ৭৩৫ মেটন ভিত্তি ও কঞ্চোঁ জোনের মাধ্যমে ৪টি জাতের ৩২৫ মেটন প্রত্যায়িত শ্রেণীসহ মোট ১০৬০ মেটন আউশ ধান বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>(২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বি ১১টি জাতের ৫৬৪০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর আউশ ধান বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বি</p> <p>(৩) বিএডিসি ২০১৪-১৫বর্ষে নেরিকা মিউট্যান্ট (কুদরত) ৩০০ মেটন ও নেরিকা-১ ও নেরিকা-১০ জাতের ২০০ মেটনসহ মোট ৫০০ মেটন নেরিকা ধান বীজ আউশ, আমন ও বোরো মৌসুমে উৎপাদন করে আউশ মৌসুমে বিতরণ করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি</p> <p>(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদলের নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৫০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ ডিএই</p> <p>(৫) কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমূদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিস বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকল্যাণ সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে আউশ উৎপাদন মৌসুমে খামারের মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ৭৩৫ মেটন ভিত্তি ও কঞ্চোঁ জোনের মাধ্যমে ৪টি জাতের ৩২৫ মেটন প্রত্যায়িত শ্রেণীসহ মোট ১০৬০ মেটন আউশ ধান বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে বীজ বপন সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>(২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বি ১১টি জাতের ৫৬৪০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর আউশ ধান বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করেছে।</p> <p>(৩) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে নেরিকা মিউট্যান্ট (কুদরত) ৩০০ মেটন ও নেরিকা-১ ও নেরিকা-১০ জাতের ২০০ মেটনসহ মোট ৫০০ মেটন নেরিকা ধান বীজ আউশ, আমন ও বোরো মৌসুমে উৎপাদন করে আউশ মৌসুমে বিতরণের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p> <p>(৪) সভায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদলের ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের প্রতিনিধি জানান যে, লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী প্রদর্শনী প্লট স্থাপনের কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।</p> <p>(৫) কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বিএডিসি'র উৎপাদিত সমূদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশনসহ অন্যান্য প্রচার মাধ্যমে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়নের অনুরোধ করা হয়েছে।</p>

ক্রঃ নং	বিষয়/সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
০৩	<p>২০১৪-১৫ বর্ষে পাট বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>(১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ উৎপাদন মৌসুমে সংস্থার পাট বীজ কর্মসূচীর মাধ্যমে ৪৯ মে.টন ভিত্তি (দেশী ১৭ মে.টন ও তোষা ৩২ মে.টন) এবং ১২০১ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর পাট বীজসহ (দেশী ৬১৯ মে.টন ও তোষা ৫৮২ মে.টন) সর্বমোট ১২৫০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>(২) ২০১৪-১৫ ও ২০১৫-১৬ মৌসুমে বিজেআরআই বিএডিসিকে ৬টি জাতের ৬৯৯ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিজেআরআই</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ উৎপাদন মৌসুমে সংস্থার পাট বীজ কর্মসূচীর মাধ্যমে ৪৯ মে.টন ভিত্তি (দেশী ১৭ মে.টন ও তোষা ৩২ মে.টন) এবং ১২০১ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর পাট বীজসহ (দেশী ৬১৯ মে.টন ও তোষা ৫৮২ মে.টন) সর্বমোট ১২৫০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে জমি তৈরীসহ আনুষঙ্গিক কার্যক্রম গ্রহণ করেছে।</p> <p>(২) ২০১৪-১৫মৌসুমে বিজেআরআই বিএডিসিকে ৬টি জাতের ৬৯৯ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করেছে।</p>
০৪	<p>বিবিধ (১) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ধারা ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ৩১৩.৮ মে.টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন অনুমোদন</p> <p>(১) বি হতে চাহিদা অনুযায়ী ব্রিডার বীজ না পাওয়ায় এবং দেশে ভিত্তি বীজের ক্রমবর্ধমান চাহিদার বিষয়টি বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ৩১৩.৮ মে.টন (বিআর ২৬ জাতের ৬৫ মে.টন, ব্রি ধান ২৮ জাতের ৮৪.৮০ মে.টন ও ব্রি ধান ২৯ জাতের ১৬৪ মে.টন) বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>বিবিধ (২) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর গম বীজ ধারা ১৯৮১.৮০ মে.টন ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর গম বীজ বীজ উৎপাদন অনুমোদন</p> <p>(১) গম গবেষণা কেন্দ্র হতে চাহিদা অনুযায়ী মৌল বীজ সরবরাহ না করায় ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে বিভিন্ন জাতের ১৯৮১.৮০ মে.টন ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>(১) দেশে ভিত্তি বীজের ক্রমবর্ধমান চাহিদার বিষয়টি বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ৩১৩.৮ মে.টন (বিআর ২৬ জাতের ৬৫ মে.টন, ব্রি ধান ২৮ জাতের ৮৪.৮০ মে.টন ও ব্রি ধান ২৯ জাতের ১৬৪ মে.টন) বোরো ধান বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করেছে।</p> <p>(১) ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে বিভিন্ন জাতের ১৯৮১.৮০ মে.টন ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করেছে।</p>
	<p>বিষয়ঃ বিবিধ (৩) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে মানঘোষিত শ্রেণীর অতিরিক্ত ৫০০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন অনুমোদন</p> <p>(১) দেশে গম বীজের চাহিদা বৃদ্ধি পাওয়ার প্রেক্ষিতে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি জনপ্রিয় জাতসমূহের (প্রদীপ ৩০০ মে.টন, বারিগম-২৫ ১০০ মে.টন এবং বারি গম-২৬ ১০০ মে.টন) অতিরিক্ত ৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি</p>	<p>(১) দেশে গম বীজের চাহিদা বৃদ্ধি পাওয়ার প্রেক্ষিতে ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি জনপ্রিয় জাতসমূহের (প্রদীপ ৩০০ মে.টন, বারিগম-২৫ ১০০ মে.টন এবং বারি গম-২৬ ১০০ মে.টন) অতিরিক্ত ৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। বর্তমানে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে।</p>
	<p>বিষয়ঃ বিবিধ (৪) ২০১৩-১৪ বর্ষে পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ এর ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর ১১০০ কেজি বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম অনুমোদন</p> <p>(৪) ২০১৩-১৪ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী মৌল বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ ব্রি ধান ২৮ ও ব্রি ধান ২৯ জাতের যথাক্রমে ৩০০ কেজি ও ৫৫০ কেজি ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন করার প্রস্তাবনাটি জাতীয় বীজ বোর্ডের ৮১ তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী'র পরিদর্শন প্রতিবেদন অনুযায়ী বাস্তবায়ন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ ও বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয়।</p>	<p>(৪) ভিত্তি টেজ-১ থেকে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর ধান বীজ উৎপাদন ও বাজারজাতকরণের বিষয়ে সুপারিশ করার জন্য জাতীয় বীজ বোর্ডের সভায় ৮ (আট) সদস্যের একটি উপ-কমিটি গঠন করে দেয়া হয়েছে। উপ-কমিটি কারিগরি কমিটির সদস্য সচিব বরাবরে প্রতিবেদন দাখিল করবে।</p>

ক্রঃ নং	বিষয়/সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
	<p>বিষয়ঃ বিবিধ (৫) বিবিধ আলোচনা</p> <p>(১) সীড প্রমোশন কমিটির গঠন প্রণালী পর্যালোচনা করে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়কে তাদের আবেদনের প্রেক্ষিতে সদস্য হিসাবে অভর্ত্ত করা হলো। মহাপরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় এ ব্যাপারে প্রয়োজনীয় বিজ্ঞপ্তি জারীর ব্যবস্থা নিবেন।</p> <p>দায়িত্বঃ বশেমুরকৃবি ও বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয়</p>	<p>(১) বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় প্রত্বাবনাটি এনএসি'র সভায় উপস্থাপন করবেন মর্মে জানানো হয়েছে।</p>

ক্রঃ নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৫	২০১৪-১৫ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১৯১৩৮ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ২১,৬৭১ এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৭৫৫৮ মে. টন আমন বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত ৩৫১৯ মে.টন ভিত্তি, ৩৭৬০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ১৫২৬৫ মে.টন মানঘোষিত সহ সর্বমোট ২২৫৫৪ মে.টন আমন বীজ বিএডিসি'র নিকট ২০১৪-১৫ মৌসুমে বিতরণের জন্য মজুদ রয়েছে (পরিশিষ্ট-'ক'-২)। উক্ত মজুদকৃত বীজ চলতি মে'২০১৪ মাসের মধ্যে জেলাওয়ারী বরাদ্দসূচি জারীর কার্যক্রম গ্রহণ করা হচ্ছে। বর্তমানে মজুদকৃত ৩৫১৯ মে.টন ভিত্তি বীজ বিএডিসি'র নিজস্ব বীজ উৎপাদনের কাজে এবং ২০১৪-১৫ আমন মৌসুমে বীজ উৎপাদন কাজে ব্যবহারের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডন, এনজিও ও বেসরকারী বীজ উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানের চাহিদা অনুযায়ী সরবরাহ করা হবে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডন কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ২৪৫০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের আমন বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-'ক')। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডনের চাহিদা, আধুনিক ও নতুন উদ্ভাবিত সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের আমন বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ বর্ষে আমন বীজ সরবরাহের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪১৪৬ মে.টন ভিত্তি, ২৬৫৫ মে.টন প্রত্যায়িত এবং ১৬৪৯৯ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২৩৩০০ মে.টন আমন বীজ (বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচির ২০০০ মে.টন সহ) উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। এসসি'এ এর প্রতিনিধি সভায় জানান যে, বিএডিসি আবেদন করলে বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় বীজ এসসি'এ প্রত্যয়ন করার ব্যবস্থা নিবে। বিএডিসি'র চেয়ারম্যান জনাব মোঃ জহির উদ্দিন আহমেদ এনডিসি ২০১৪-১৫</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৬ টি জাতের ৪১৪৬ মে.টন ভিত্তি ও ১৯১৫৪ মে.টন প্রত্যায়িত সহ মোট ২৩৩০০ মে.টন (বীজের আপত্কালীন মজুদ কর্মসূচির ২০০০ মে.টন সহ) আমন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট 'ক')।</p> <p>(২) ২০১৪-১৫ বর্ষে 'বি' ২২টি জাতের ২৬২৬০ কেজি, বিনা ৪টি জাতের ৪৮৮৫ কেজি এবং বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ১টি জাতের ২৫ কেজি মৌল বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট 'ক'-১)।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডন ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানকে নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কে বিএডিসি'র কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় আমন বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও সংবাদপত্রসহ সকল প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও 'এসসি'</p> <p>বি, বশেমুরকৃবি, বিনা ও বিএডিসি</p> <p>ডিএই</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>

ক্রঃ নং	আলোচনাসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>বর্ষে বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজ হিসেবে উৎপাদনের ব্যবস্থা নিতে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের নির্দেশনা দেন এবং তদানুযায়ী এসসিএ'তে পত্র প্রেরণের পরামর্শ দেন। মহাব্যবস্থাপক (বীজ) জানান যে, বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে প্রস্তাবিত বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের লক্ষ্যে মোট ৩০৫৭০ কেজি মৌল বীজের প্রয়োজন হবে। এ লক্ষ্যে 'ব্রি' হতে ২৬২৬০ কেজি, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় হতে ২৫ কেজি এবং 'বিনা' থেকে ৪২৮৫ কেজি মৌল বীজ সংগ্রহ করা প্রয়োজন। 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 ষ্টেজ-১ বীজ দ্বারা ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা যেতে পারে।</p>		
৬	২০১৪-১৫ বর্ষে বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৮৬৬.২৫ মে.টন আমন বীজ উৎপাদন ও সংগৃহীত হয় যা ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণ করা হবে। বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১৪-১৫ বর্ষে ২০০ মে. টন বিআর-২২, ১১৫০ মে.টন বিআর-২৩, ৫০ মে. টন বিআর-৩০, ৫০ মে. টন বিআর-৪০, ৭০ মে.টন বিধান-৪৬, ৫০ মে. টন বিধান-৫১, ১০০ মে.টন বিধান-৫২, ৫০ মে.টন বিধান-৫৬, ৫০ মে. টন বিধান-৫৭, ৮০ মে.টন বিনাশাইল, ১০০ মে.টন নাইজারশাইল এবং ৫০ মে. টন বিনাধান-৭ জাত সহ মোট ২০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।	বিএডিসি'র বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১৪-১৫ বর্ষে ২০০ মে.টন বিআর-২২, ১১৫০ মে.টন বিআর-২৩, ৫০ মে. টন বিআর-৩০, ৫০ মে. টন বিআর-৪০, ৭০ মে.টন বিধান-৪৬, ৫০ মে. টন বিধান-৫১, ১০০ মে.টন বিধান-৫২, ৫০ মে.টন বিধান-৫৬, ৫০ মে. টন বিধান-৫৭, ৮০ মে.টন বিনাশাইল, ১০০ মে.টন নাইজারশাইল এবং ৫০ মে. টন বিনাধান-৭ জাত সহ মোট ২০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যায়িত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট 'ক')।	বিএডিসি ও এসসিএ
৭	২০১৪-১৫ বর্ষে ডাল ও তেল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>৭.১ ডালবীজ :</p> <p>৭.১.১ মুগ বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৪৩৩.৯৩ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৬৭২ মে.টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৭৬০ মে.টন মুগ বীজ বিতরণ করেছে।</p> <p>২০১৪-১৫ বর্ষে ৭৩৫ মে.টন মুগ বীজ</p>	<p>১) বিএডিসি বিভিন্ন জাতের ১১৫ মে.টন ভিত্তি এবং ৬৮৫ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৮০০ মে.টন মুগ বীজ উৎপাদন</p>	বিএডিসি

ক্রঃ নং	আলোচনাসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ 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 চুভিবদ্ধ চাষী জোনে উৎপাদনের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে জনপ্রিয় করা হচ্ছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ২৯০ মে.টন বিভিন্ন জাতের মুগ বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-'খ')। এমতাবস্থায়, বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৩০ মে.টন ভিত্তি ও ৬৭০ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৮০০ মে.টন মুগ বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।</p> <p>২০১৪-১৫ বর্ষে মুগ বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ৩৬০০ কেজি বারিমুগ-৬, ৬০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭ ও ৬০০ কেজি বিনামুগ-৮ এবং ২০০ কেজি বিইউমুগ-৮ জাত সহ মোট ৪৬০০ কেজি মৌলবীজ বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি, বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p> <p>৩) গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের মাধ্যমে অধিক ফলনশীল, বৃষ্টি সহনীয়, একসাথে কর্তন ও সংগ্রহযোগ্য মুগের জাত উভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ ও পাশাপাশি ডিএই কৃষক পর্যায়ে নতুন জাতগুলোর সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।</p>	<p>করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৩০০০ কেজি বারিমুগ-৬, ৬০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭ ও ৬০০ কেজি বিনামুগ-৮ এবং ২০০ কেজি বিইউমুগ-৮ জাত সহ মোট ৪৬০০ কেজি মৌলবীজ বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p> <p>৩) গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের মাধ্যমে অধিক ফলনশীল, বৃষ্টি সহনীয়, একসাথে কর্তন ও সংগ্রহযোগ্য মুগের জাত উভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ ও পাশাপাশি ডিএই কৃষক পর্যায়ে নতুন জাতগুলোর সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।</p>	বিএডিসি, বারি, বিনা ও বশেমুরকুবি
		<p>৭.১.২ মসুর বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৪৯৬.০৮ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৩৮০ মেঝে টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬২৪ মে.টন মসুর বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ৭০৪ মে.টন মসুর বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহ চলছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ৫৫০ মে.টন বিভিন্ন জাতের মসুর বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-'খ')। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মসুর বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে ১২০ মে.টন ভিত্তি এবং ৫৮০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৭০০ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।</p> <p>২০১৪-১৫ বর্ষে মসুর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য ২২০০ কেজি বারিমসুর-৩, ২০০ কেজি বারিমসুর-৪, ২০০ কেজি বারিমসুর-৫, ১৪০০ কেজি বারিমসুর-৬ এবং ৪০০ কেজি বিনামসুর-৫ এবং ৪০০ কেজি বিনামসুর-৬ জাতসহ মোট ৪৮০০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ৮৮ মে.টন ভিত্তি এবং ৬১২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৭০০ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫০০ কেজি বারিমসুর-৩, ২০০ কেজি বারিমসুর-৪, ২০০ কেজি বারিমসুর-৫, ১০০০ কেজি বারিমসুর-৬, ১০০০ কেজি বারিমসুর-৭ এবং ৩০০ কেজি বিনামসুর-৫ এবং ৩০০ কেজি বিনামসুর-৬ জাতসহ মোট ৩২০০ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা, বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p>	বিএডিসি
		<p>৭.১.৩ ছোলা বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৬৭.৫৩ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৯৪ মেঝে টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৯৯ মে.টন, ছোলা বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ১০৫ মে.টন ছোলা বীজ বিতরণের লক্ষ্যে</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৯ মে.টন ভিত্তি ও ৩১ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০ মে.টন ছোলা বীজ উৎপাদন</p>	বিএডিসি

ক্রঃ নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক ও নতুন উদ্ভাবিত সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের ছেলা বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ মৌসুমে বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১৪ মে.টন ভিত্তি ও ৩৬ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০ মে.টন ছেলা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। উক্ত পরিমাণ ছেলা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৪-১৫ বর্ষে ৬০০ কেজি বারিছোলা-৫ ও ২৪০ কেজি বিনাছোলা-৪ সহ মোট ৮৪০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৩০০ কেজি বারিছোলা-৫, ৬০০ কেজি বারিছোলা-৯ ও ২৪০ কেজি বিনাছোলা-৪ সহ মোট ১১৪০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	বিএডিসি, বারি ও বিনা
		<p>৭.১.৪ মাসকলাই বীজ : বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১৬১.১৩ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ১১২ মেং টন ও ২০১৩-১৪ বর্ষে ২৪৮ মে.টন মাসকলাই বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের লক্ষ্যে ৩১০ মে.টন মাসকলাই বীজ মজুদ রয়েছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ৫০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের মাসকলাই বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মাসকলাই বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ মৌসুমে বিতরণের লক্ষ্যে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে ৩৫ মে.টন ভিত্তি ও ২৭৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩১০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি মাসকলাই বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিমাস-৩ জাতের ১৬৮০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২১ মে.টন ভিত্তি ও ২৮৯ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ৩১০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিমাস-৩ জাতের ১০০০ কেজি মৌল বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	বিএডিসি
		<p>৭.১.৫ খেসারী বীজ : বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১৪৮.৯২ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ১১৪ মেং টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৭৮ মে.টন খেসারী বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৭০ মে.টন খেসারী বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৫ মে.টন ভিত্তি এবং ২০০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২২৫ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি খেসারী বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিখেসারী-১ জাতের ৭৬৮ কেজি ও বারিখেসারী-২ জাতের ১৯২ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ২৪০ কেজিসহ মোট ১২০০ কেজি মৌলবীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৮ মে.টন ভিত্তি এবং ২০৭ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২২৫ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিখেসারী-১ জাতের ২০০ কেজি ও বারিখেসারী-২ জাতের ২০০, বারিখেসারী-৩ জাতের ৩০০ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ১৫০ কেজিসহ মোট ৮৫০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	বিএডিসি বারি ও বিনা

ক্রঃ নং	আলোচনাসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>৭.১.৬ মটর বীজ : বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৫৯.৩৯ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৫১ মেং টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৪৬ মে.টন মটর বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ৪৭ 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 ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ২ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৮ মে.টন মানবোষিত বীজসহ মোট ৫০ মে.টন মটর বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত বিএডিসি মটর-১ জাতের ভিত্তি শ্রেণীর ১২০ কেজি এবং মানবোষিত শ্রেণীর বীজের মজুদ হতে ২.৮৮ মে.টন বীজ ব্যবহারের করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>		বিএডিসি
		<p>৭.১.৭ ফেলন বীজ : বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৫৯.১ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৭১.০০ মেং টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৮০ মে.টন বারিফেলন-১ জাতের বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ৯০ মে.টন বারিফেলন-১ জাতের বীজ বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৩-১৪ বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ১৩৭০ মে.টন বিভিন্ন জাতের ফেলন বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ১০ মে.টন ভিত্তি ও ৯০ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ১০০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৩৭৫ কেজি মৌলবীজ ব্যবহার করার প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৮ মে.টন ভিত্তি ও ৯২ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ১০০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৩০০ কেজি মৌলবীজ বারি, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	বিএডিসি ও বারি
		<p>৭.২ তেলবীজ :</p> <p>৭.২.১ সরিষা বীজ : বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৭১৫.৫১ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৭৬৫ মেং টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৯৯২ মে.টন সরিষা বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ১১২০ মে.টন সরিষা বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ১২৪০ মে.টন বিভিন্ন জাতের সরিষা বীজের চাহিদা</p>	<p>১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি ৭৩ মে.টন ভিত্তি ও ১০৫২ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ১১২৫ মে.টন সরিষা বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫০ কেজি সম্পদ, ৫০ কেজি বারিসরিষা-১১, ৩৫০ কেজি</p>	বিএডিসি, বারি ও বিনা

ক্রঃ নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-'খ')। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সরিষা বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৭৪ মে.টন ভিত্তি ও ১০৫১ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১১২৫ মে.টন সরিষা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫০ কেজি সম্পদ, ৫০ কেজি বাবিসরিয়া-৯, ৫০ কেজি বারিসরিয়া-১১, ৩০০ কেজি বাবিসরিয়া-১৪, ২০০ কেজি বারিসরিয়া-১৫ এবং ২০ কেজি বিনাসরিয়া-৫, ৫০ কেজি বিনাসরিয়া-৭, ২০ কেজি বিএডিসিসরিয়া-১ জাতসহ মোট ৭২৫ কেজি মৌলবীজের মধ্যে ৭০৫ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p>		
		<p>৭.২.২ চীনাবাদাম বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ২০৯.৮০ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ২৩২.০০ মেঃ টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৩৪২ মে.টন চীনাবাদাম বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৫০ মে.টন বীজ বিতরণের লক্ষ্য 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 ২০১৫-১৬ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২৫ মে.টন ভিত্তি ও ২২৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৫০ মে.টন চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫০০ কেজি বিংগাবাদাম, ৫০০ কেজি বারিবাদাম-৮ এবং ১৫০০ কেজি বিনাবাদাম-৪ জাতসহ মোট ২৫০০ কেজি মৌল বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৯ মে.টন ভিত্তি ও ২২১ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৫০ মে.টন চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৭০০ কেজি বারিবাদাম-৮ এবং ২০০০ কেজি বিনাবাদাম-৪ এবং বিনাবাদাম-৬ ২০০ কেজি সহ মোট ২৯০০ কেজি মৌল বীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। (পরিশিষ্ট-'খ')</p>	<p>বিএডিসি</p> <p>বিএডিসি, বারি ও বিনা</p>
		<p>৭.২.৩ সয়াবীন বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ১২৮.৬৯ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ১৬৭ মেঃ টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬৮ মে.টন সয়াবীন বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ৩৭০ মে.টন বিতরণের লক্ষ্য 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 ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২৪ মে.টন ভিত্তি ও ১৭৬ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২০০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য ২০১৪-১৫ বর্ষে খরিফ-২ মৌসুমে ৩১৩ কেজি</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২১ মে.টন ভিত্তি ও ১৭৯ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২০০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-'খ')।</p> <p>২) ২০১৩-১৪ বর্ষে খরিপ-২ মৌসুমে ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৫ এবং রবি মৌসুমে ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৫, ৫০০ কেজি বারিসয়াবীন-৬ এবং ১০০ কেজি বিনা সয়াবীন-১, ১০০ কেজি বিনাসয়াবীন-২ জাতসহ মোট ১৩২৫ কেজি মৌলবীজ বারি ও বিনা, বিএডিসিকে</p>	<p>বিএডিসি, বারি ও বিনা</p> <p>বিএডিসি, বারি ও বিনা</p>

ক্রঃ নং	আলোচনা	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত পিছান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>সোহাগ, ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৫ এবং রবি মৌসুমে ৩১৩ কেজি সোহাগ, ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৫, ১২৫ কেজি বারিসয়াবীন-৬ এবং ১২৫ কেজি বিনা সয়াবীন-২ জাতসহ মোট ১৫০০ কেজি মৌলবীজের প্রয়োজন হবে।</p>	সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	
		<p>৭.২.৪ সূর্যমুখী বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ২.৩৬ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৪ মেঃ টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ৬ মে.টন সূর্যমুখী বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ১২ মে.টন বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সঞ্চাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সূর্যমুখী বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২ মে.টন ভিত্তি ও ১০ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ১২ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ১০০ কেজি বারিসূর্যমুখী-২ জাতের মৌল বীজ বারি, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	১) বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে ৮ মে.টন ভিত্তি ও ৮ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ১২ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি
		<p>৭.২.৫ তিল বীজ :</p> <p>বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৩৫.৪৯ মে.টন, ২০১২-১৩ বর্ষে ৮৬ মেঃ টন এবং ২০১৩-১৪ বর্ষে ১৭৫ মে.টন তিল বীজ বিতরণ করেছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ২৭ মে.টন বিভিন্ন জাতের তিল বীজের চাহিদা জানালো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২০১৪-১৫ বর্ষে ২০০ মে.টন তিল বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সঞ্চাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের তিল বীজ বিক্রয়ের ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২৫ মে.টন ভিত্তি ও ২০৫ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ২৩০ মে.টন তিল বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৬০ কেজি বারিতিল-৩, ১২০ কেজি বারিতিল-৪, ৬০ কেজি বিনাতিল-১ এবং ৬০ কেজি বিনাতিল-২ জাতসহ মোট ৩০০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি ২৫ মে.টন ভিত্তি ও ২০৫ মে.টন মানবোষিতসহ মোট ২৩০ মে.টন তিল বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি,

ক্রঃ নং	আলোচনাসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৮	বিবিধ আলোচনা-১: সীড প্রমোশন কমিটি পুনর্গঠন	সীড প্রমোশন কমিটি গঠনের সময়ে প্রাথমিক সদস্য ছিল ১২ (বার) জন এবং পরে আবেদনের প্রেক্ষিতে বিনা ও বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রতিনিধিকে সদস্য হিসেবে কো-অপ্ট করা হয়। পরবর্তীকালে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রতিনিধিকে তাদের আবেদনের প্রেক্ষিতে সীড প্রমোশন কমিটির ৬৭ তম সভায় সদস্য হিসেবে কোঅপ্ট করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় এবং প্রধান বীজ তত্ত্ববিদ, বীজ উইং-কে এ ব্যাপারে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের ঘায়ত্র প্রদান করা হয়। দেশে মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে। বীজ উৎপাদনের সাথে সংস্থার অনেক প্রকল্প ও কর্মসূচির সংশ্লিষ্টতা রয়েছে। তাছাড়া বেসরকারী পর্যায়ে বীজ উৎপাদন করা হচ্ছে। এ অবস্থায় সীড প্রমোশন কমিটি পুনর্গঠন করা প্রয়োজন। সভায় বিষয়টি নিয়ে আলোচনা হয়। জাতীয় বীজ বোর্ডের পরবর্তী সভায় উপস্থাপন করা যেতে পারে মর্মে কমিটির সদস্যবৃদ্ধ মত প্রকাশ করেন।	বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় বিষয়টি জাতীয় বীজ বোর্ডের প্রতিনিধি সভায় উপস্থাপন করবে।	বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয়
	বিবিধ আলোচনা-২:	সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি কার্যপত্র উপস্থাপনার ক্ষেত্রে আগামী সভা থেকে পাওয়ার পয়েন্ট ব্যবহারের পরামর্শ দেন।	সদস্য-সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি পরবর্তী সভা থেকে পাওয়ার পয়েন্টের মাধ্যমে কার্যপত্র উপস্থাপন করবেন।	সদস্য-সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি

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

৭/১২/৮৮

স্বপ্ন কুমার সাহা

১/৮৮
২/১২/৮৮

৭/১২/৮৮
(স্বপ্ন কুমার সাহা)
সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি

ও
অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)

কৃষি মন্ত্রণালয়

স্বপ্ন কুমার সাহা

অতিরিক্ত সচিব

কৃষি মন্ত্রণালয়

পণ্ডিতজ্ঞান বাংলাদেশ সরকার

২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন
কমিটির ৬৮ তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

ক্রমিক নং	পাট বীজ বিভাগ, খামার বিভাগ, কন্ট্রাক্ট গ্রোয়ার্স বিভাগ, আলু বীজ বিভাগ, বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও ভূট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)			বীজের আপত্তকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)	মৌল বীজের চাহিদা(কেজি)		
	জাত	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মোট	মানঘোষিত শ্রেণী	২০১৪-১৫ (মে' ১৪)	২০১৫-১৬ (মে' ১৫)
১	বিআর-১০	২৪৮	৬০২	৮৫০		১৩৯৩	১৩৯৩
২	বিআর-১১	৪৩৫	২৩৬০	২৭৯৫		২৪৬৪	২৪৬৪
৩	বিআর-২২	৫৬	১১৪৪	১২০০	২০০	৩৫০	৩৫০
৪	বিআর-২৩	৪৪	২১৭৯	২২২৩	১১৫০	২৫০	২৫০
৫	বিধান-৩০	২৭৮	২৬২	৫৪০	৫০	১৭১৬	১৭১৬
৬	বিধান-৩২	৯৭	১৩২৩	১৪২০		৬০০	৬০০
৭	বিধান-৩৩	১৪৫	৩৫৫	৫০০		১০০০	১০০০
৮	বিধান-৩৪	২০	১৮০	২০০		১৮০	১৮০
৯	বিধান-৩৮	১১	০	১১		১০০	১০০
১০	বিধান-৩৯	১৪৮	৬৫২	৮০০		১০২০	১০২০
১১	বিধান-৪০	৭	২৮৩	২৯০	৫০	৫০	৫০
১২	বিধান-৪১	২২	৩২৮	৩৫০		১৫০	১৫০
১৩	বিধান-৪৮	১৫০	০	১৫০		৮৮৮	৮৮৮
১৪	বিধান-৪৬	০	৭০	৭০	৭০		
১৫	বিধান-৪৯	৭৫৭	৬৪৪৩	৭২০০		৮২৫২	৮২৫২
১৬	বিধান-৫১	১৩৭	৪১৩	৫৫০	৫০	১৩৫০	১৩৫০
১৭	বিধান-৫২	৬১২	৮৩৫	১৪৪৭	১০০	৮৫০০	৮৫০০
১৮	বিধান-৫৩	৫০	০	৫০		৩৫০	৩৫০
১৯	বিধান-৫৪	৫০	০	৫০		৩৫০	৩৫০
২০	বিধান-৫৬	১২৫	৭৫	২০০	৫০	৭৭২	৭৭২
২১	বিধান-৫৭	৬৭	৫০	১১৭	৫০	৮৭৫	৮৭৫
২২	বিধান-৬২	৫		৫		৫০	৫০
২৩	বিউধান-১	৩	০	৩		২৫	২৫
২৪	বিনাধান-৭	৬৬০	১৪২০	২০৮০	৫০	৮১২৫	৮১২৫
২৫	বিনাধান-৯	১০	০	১০		৭০	৭০
২৬	বিনাশাইল	৫	৮০	৮৫	৮০	৮০	৮০
২৭	নাঃ শাইল	৫	১০০	১০৫	১০০	৫০	৫০
	মোট :	৪১৪৬	১৯১৫৪	২৩৩০০	২০০০	৩০৫৭০	৩০৫৭০

১৪১২৮/১৫/০৮
(মেঘ আকতার হোসেন ধান)

উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

১৪১২৮/১৫/০৮
(এ, এইচ, এম, মুকুল আলম)

ব্যবস্থাপক (উন্নয়ন)
বিএডিসি, ঢাকা।

১৪১২৮/১৫/০৮
(মেঘ আজিজুল হক)

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা।

২০১৪-১৫ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮ তম সভার কার্যবিবরণীর
তথ্য

জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)			ডিএই'র চাহিদা (মে.টন)		২০১৪-১৫ বর্ষে বিতরণের জন্য ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র বীজের মজুদ (মে.টন)							
	২০১১-১২	২০১২-১৩	২০১৩-১৪	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫		ভিত্তি	ভিত্তি-১	ভিত্তি-২	মোট ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানযোগ্যিত	মোট
বিআর-১০	১১৮৯	৯২৬	৮৪৫	৪০০	৩০০	২৭৮				২৭৮	৮৬	৪৯৯	৮৬৩
বিআর-১১	৫৯২৮	৩৬৭০	৩৯১৮	৪০০০	৪০০০	৩৯৯				৩৯৯	১৩৯২	২৯৯১	৪৭৮২
বিআর-২২	৭০২	৯৮৬	১১০৮	১০০০	১০০০	৫৬				৫৬	৭০	৯৬৫	১০৯১
বিআর-২৩	২০৬৯	১৭৩১	১৮৬২	১৫০০	১৫০০	৩২				৩২	২১৫	২৫৪৮	২৭৯৫
বিধান-৩০	৮০৬	৫৯৩	৪৪৫	৫০০	৫০০	৪৮	১৯৫	১৯৫	২৪৩	২৬	১৪০	৮০৯	
বিধান-৩১	৪৭	২৪		২০০	২০০					০			০
বিধান-৩২	২০২৮	১৫২৬	১৬৭৩	২৫০০	২৫০০	৮১				৮১	৩০৯	৯৬৮	১৩৫৮
বিধান-৩৩	৮৮০	৬১০	২৯৩	১০০০	১০০০	১০৮	২৪	১৩২		৩১৪		৪৪৬	
বিধান-৩৪	২২৫	১৯২	৫২	১০০০	১০০০		৯	৯			৮৯	৫৯	৫৯
বিধান-৩৭	৫	৬	২										
বিধান-৩৮	৫	১৩	৫			১১				১১			১১
বিধান-৩৯	৮২২	৭৩৩	৫৮৮	৫০০	৫০০	১৩৮	১০	১৪৮	৯০	৪১৮		৬৫৬	
বিধান-৪০	৫৭৮	৮০৭	৩৪৭	২০০০	২০০০	৩০				৩০	৩৯	১৩৯	২০৮
বিধান-৪১	৩৭৯	১০৩	৩৩৭	২০০০	২০০০	২১	২	২৩	৭০	৭৮		১৭১	
বিধান-৪৮	২৫৪	২৯০	১৫৮	৫০০	৫০০	১৬৪	৩৪	১৯৯					১৯৯
বিধান-৪৬	৯৪	১৪৪	৯৭	৮০০	৮০০					০		৬৮	৬৮
বিধান-৪৯	১৯৭৬	৮২৩৫	৩৩৩৫	৮০০০	৮০০০	৫২৫				৫২৫	৬৮৩	৪২৪৫	৫৪৫৪
বিধান-৫০			৮							০			০
বিধান-৫১	২	১০২	৪০৬	১০০০	১০০০	৬২	১৬	৭৮	৮০	২৩৯		৩৯৬	
বিধান-৫২	২	৭৬	৪৫৩	১০০০	১০০০	২১৬	১৫৯	৩৭৬	১৫৮	৪৮৭	১০২১		
বিধান-৫৩		১	৮		৫০	৪৪				৪৪			৪৪
বিধান-৫৪		১	২০		৫০	৩৫				৩৫			৩৫
বিধান-৫৫										০			০
বিধান-৫৬			২			৭৩	৬৩	১৩৭				১৩৭	
বিধান-৫৭			২			১৭				১৭			১৭
বিধান-৬৩			৮										
বিনাশাইল	৭	৩	১৬							০		২৪	২৪
নাঃ শাইল	২০	১৩	৮			৮				৮		৪৩	৫০
বিনাধান-৭	১০৯০	২১৭৬	১৪৮২	১০০০	১০০০	৬০৪	১৬	৬২১	৫৮০	১০৫২	২২১৩		
বিনাধান-৯			০			৫				৫			৫
বিহু ধান-১	১৭	৮৮	২৮			৩৩				৩৩			৩৩
খৈয়ামটুর	৬												
আমেই													
তারাগ													
হাসিম	৩	২	১										
শাহবাগী			২										
কাটারিভোগ	২												
লালমোটা			১										
সাদামোটা			১	১									
নেরিকা				২									
মোট :	১৯১৩৮	১৮৫৬৮	১৭৫৫৭	২৪৫০০	২৪৫০০	২৯৮৯	৫৩০	৩৭১৯	৩৭৬০	১৫২৬৫	২২৫৪৪		

৭২৮২/মুখ্য/১৪
(মোঃ আকতার হোসেন খান)

উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা।

ক্ষেত্র প্রকল্প প্রক্রিয়া
(এ, এইচ, এম, মুকুল আলম)

ব্যবস্থাপক (উন্নয়ন)

বিএডিসি, ঢাকা।

১০২/মুখ্য/১৪
(মোঃ আজিজুল হক)

মহ ব্যবস্থাপক(বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা।

২০১৪-১৫ বর্ষে ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদনের নিমিত্তে ৬৮ সীড প্রমোশন কমিটির সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

ক) ডালবাজ	ফসলের নাম	জাত	২০১৪-১৫ সালে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা (টন)			২০১৪-১৫ সালে মৌল বীজের চাহিদা (কেজি)	২০১৫-১৬ সালে মৌল বীজের চাহিদা (কেজি)
			ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	চাহিদা	সরবরাহ
১। মুগ	বারিমুগ-৬		৭৫	৮৯০	৫৬৫	৩০০০	৩০০০
	বিনামুগ-৫		১৫	৫০	৬৫	৬০০	৬০০
	বিনামুগ-৭		৫	১৫	২০	২০০	২০০
	বিনামুগ-৮		১৫	১০০	১১৫	৬০০	৬০০
	বিইউমুগ-৪		৫	৩০	৩৫	২০০	২০০
	মোট		১১৫	৬৮৫	৮০০	৪৬০০	৪৬০০
২। মসুর	বারিমসুর-৩		১৩	২৮২	২৯৫	৫০০	৫০০
	বারিমসুর-৪		৫	১৫	২০	২০০	২০০
	বারিমসুর-৫		৫	১০	১৫	২০০	২০০
	বারিমসুর-৬		২৫	২৬০	২৮৫	১০০০	১০০০
	বারিমসুর-৭		২৫	০	২৫	১০০০	১০০০
	বিনামসুর-২		০	০	০	০	০
	বিনামসুর-৩		০	০	০	০	০
	বিনামসুর-৪		০	০	০	০	০
	বিনামসুর-৫		৮	২৫	৩৩	৩০০	৩০০
	বিনামসুর-৬		৮	২০	২৮	৩০০	৩০০
৩। ছোলা	মোট		৮৮	৬১২	৭০০	৩৫০০	৩৫০০
	বারিছোলা-৫		৫	২০	২৫	৩০০	৩০০
	বারিছোলা-৯		১০	০	১০	৬০০	৬০০
	বিনাছোলা-৪		৮	১১	১৫	২৪০	২৪০
	বিনাছোলা-৫		০	০	০	০	০
	বিনাছোলা-৭		০	০	০	০	০
	বিনাছোলা-৮		০	০	০	০	০
	বিইছোলা-১		০	০	০	০	০
	মোট		১৯	৩১	৫০	১১৪০	১১৪০
	৪। মাসকলাই		২১	২৮৯	৩১০	১০০০	১০০০
৫। খেসারী	মোট		২১	২৮৯	৩১০	১০০০	১০০০
	বারিখেসারী-১		৮	১১০	১১৪	২০০	২০০
	বারিখেসারী-২		৮	৪২	৪৬	২০০	২০০
	বারিখেসারী-৩		৬	০	৬	৩০০	৩০০
	বিনাখেসারী-১		৩	৫৫	৫৮	১৫০	১৫০
	খেসারী (হানোয়া)		০	০	০	০	০
৬। মটর	মোট		১৮	২০৭	২২৫	৮৫০	৮৫০
	বিএডিসিমটর-১		২	৪৮	৫০	১২০	১২০
	মোট		২	৪৮	৫০	১২০	১২০
৭। ফেলন	বারফেলন-১		৮	৯২	১০০	৩০০	৩০০
	মোট		৮	৯২	১০০	৩০০	৩০০
সরমোট ডালবাজ			২৭০	১৯৬৫	২২৩৫	১১৫০৯	১১৫০৯

ক্ষেত্রসংক্ষেপ

খ) তেলবাজ		২০১৪-১৫ সালে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা (টন)			২০১৪-১৫ সালে মৌল বীজের চাহিদা (কেজি)		২০১৫-১৬ সালে মৌল বীজের চাহিদা	
ফসলের নাম	জাত	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট	চাহিদা	সরবরাহ	চাহিদা	
১। সারঁষা	চীর-৭	০	২৫১	২৫১	০	০	০	
	সম্পদ	৫	৮৫	৯০	৫০	৫০	৫০	
	বারিসারিষা-৯	০	৭০	৭০	০	০	০	
	বারিসারিষা-১১	৫	৪৫	৫০	৫০	৫০	৫০	
	বারিসারিষা-১৪	৩৫	৩০০	৩৩৫	৩৫০	৩৫০	৩৫০	
	বারিসারিষা-১৫	২০	২৩০	২৫০	২০০	২০০	২০০	
	বিনাসারিষা-৮	৩	০	৩	২৫	২৫	২৫	
	বিনাসারিষা-৫	০	৮	৮	০	০	০	
	বিনাসারিষা-৬	০	০	০	০		০	
	বিনাসারিষা-৭	১	১৫	১৬	১০	১০	১০	
	বিনাসারিষা-৮	০	০	০	০	০	০	
	বিনাসারিষা-১০	২	০	২	২০	২০	২০	
	বিএডিসিসারিষা-১	২	৪৮	৫০	২০	২০	২০	
	মোট	৭৩	১০৫২	১১২৫	৭২৫	৭২৫	৭২৫	
২। চীনাবাদাম	চাকা-১	০	১২১	১২১	০	০	০	
	বিংগুবাদাম	০	১০	১০	০	০	০	
	বারিবাদাম-৮	৭	২৫	৩২	৭০০	৭০০	৭০০	
	বিনাবাদাম-৮	২০	৬৫	৮৫	২০০০	২০০০	২০০০	
	বিনাবাদাম-৬	২	০	২	২০০	২০০	২০০	
৩। সয়াবীন	মোট	২৯	২২১	২৫০	২৯০০	২৯০০	২৯০০	
	খাঁরিফ-২:							
	সোহাগ	০	০	০	০	০	০	
	বারিসয়াবীন-৫	৫	০	৫	৩১৩	৩১৩	৩১৩	
	রাবঃ							
	সোহাগ	০	৯৬	৯৬	০	০	০	
	বারিসয়াবীন-৫	৫	৭৩	৭৮	৩১৩	৩১৩	৩১৩	
	বারিসয়াবীন-৬	৮	১০	১৮	৫০০	৫০০	৫০০	
	বিনা সয়াবীন-১	২	০	২	১০০	১০০	১০০	
	বিনা সয়াবীন-২	২	০	২	১০০	১০০	১০০	
	মোট	২১	১৭৯	২০০	১৩২৫	১৩২৫	১৩২৫	
	৪। সুয়মুখী	করনী	০	০	০	০	০	
	বারিসুয়মুখী-২	৮	৮	১২	১০০	১০০	১০০	
	মোট	৮	৮	১২	১০০	১০০	১০০	
৫। তেল	ট-৬	০	৫৫	৫৫	০	০	০	
	বারাতল-২	০	০	০	০	০	০	
	বারাতল-৩	৫	৮০	৮৫	৬০	৬০	৬০	
	বারাতল-৪	১০	৮০	৫০	১২০	১২০	১২০	
	বিনাতল-১	৫	৩০	৩৫	৬০	৬০	৬০	
	বিনাতল-২	৫	৮০	৮৫	৬০	৬০	৬০	
	মোট	২৫	২০৫	২৩০	৩০০	৩০০	৩০০	
সরমোট তেলবাজ		১৫৬	১৬৬১	১৮১৭	৫৩৫০	৫৩৫০	৫৩৫০	
সরমোট ডাল ও তেলবাজ		৪২৬	৩৬২৬	৪০৫২	১৬৮৫৯	১৬৪০৯	১৬৫৯৯	

১২২২২২
১২১৫৫(২৪)
(মোট আকতার হোসেন খান)
উপব্যবহারপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

শুভেন্দু
১২.১.১৪
✓ (এ, এইচ, এম, মুরলী আলম)
ব্যবহারপক (উন্নয়ন)
বিএডিসি, ঢাকা।

১২১৫৫
মহা ব্যবহারপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা।

পরিসংক্ষিপ্ত = 'গ'

কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৪/০৫/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড় প্রমোশন কমিটির
৬৮তম 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	জাহির উদ্দিন আহমদ সেক্রেটারি	পিলটি	০১৫৫২৪২৪৮৫৬	১৪/০৫/১৪
২	শ্রী: মোস্তফা আল মোস্তফা অধ্যু-প্রিচ্ছিল	মিডিয়	০১৭৩০৮৮২৬৭৭	১৪/০৫/১৪
৩	শ্রী: মোস্তফা আল মোস্তফা (মুখ্য)	পিলটি	০১৭১১৫৮০২৯	১৪/০৫/১৪
৪	মেস: বাহিদুল ইসলাম উপকুলপক্ষ (প্রিম)	ওয়াকে	০১৫৫২-৪৯২৫১১	বুকলাম
৫	শ্রী: আব্দুর রাজিম উদ্দিন একাডেমিপ্রিচ্ছিল	পিলটি	০১৫৫২-৩৮১১৫	১৪/০৫/১৪
৬	শ্রী: আব্দুল্লাহ (জু-দাক) অধিকার্যপ্রযোজনপ্রিম	পিলটি	০১৭১২-০৮০১১৫	১৪/০৫/১৪
৭	আলেক্স পার্সনেল (প্রকল্প প্রযোজন পরিকল্পনা বিভাগ, জাম, এপ্রোমেডিল)	পিলটি	০১৬৬১-৮৬০১৬	১৪/০৫/১৪
৮	প্রকল্প পরিকল্পনা বিভাগ (প্রকল্প প্রযোজন পরিকল্পনা বিভাগ)	পিলটি	০১৮৮২৬৪১৯০৬	১৪/০৫/১৪
৯	মুজুব আলমেদ শুভ মেছুরিক কর্মকর্তা	বিধিবাহু অধীক্ষ গবেষণা	০২৭২২০৯৬৬৮৯	১৪/০৫/১৪
১০	শ. আব্দুল হাফেজ জাম	প্রকল্প পরিকল্পনা বিভাগ, মানবিক	০১৭১১-৮১৭৯২৬	১৪/০৫/১৪
১১	প্রক. শ্রী: জাহির উদ্দিন প্রকল্প প্রযোজন পরিকল্পনা বিভাগ	পিলটি প্রিচ্ছিল গবেষণা	০১৭২০৫৫৮২১৭ kbdbabu@gmail.com	১৪/০৫/১৪

প্রিচ্ছিল

প্রকল্প পরিকল্পনা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	আক্ষর
১২	ড. মোঃ মনোজ কুমাৰ মনোজ কুমাৰ (প্রতিষ্ঠা)	বিভাগ	০১৭১৯-২০০৬১৬ monowarkx@yahoo.com	১৪/৫/১৪
১৩	শ্রী. মন্তুর হাসেন মহকাবী মন্তুর এম্পিয়ার	AIS	০১৯১১০৯৬১০ manzur-1980@ yahoo.com	১৪.৫.১৪
১৪	ডেনোভি মনোজ প্রকাশন লিমিটেড (প্রতিষ্ঠা)	-AIS,	০১৬৮৫৫৩১৯৩৩	১৪.৮.১৭
১৫	ডেনোভি মনোজ (প্রতিষ্ঠা)	BMDA ফোন্টস,	০১৭৮৬৯৩২৪৪২	১৪.০৫.২০১৪
১৬	বুগদ কামাল ইস্তাম বুগদ ইস্তাম এক্সেপ্রেশন	Selwo.com reza	০১৭১১-৯৬৬০৪৯	১৪/০৫/১৪
১৭	ড. মো: আখতুর খান ফিল্মস প্রোডাকচার্স রুপস্বর্গ স্টুডিও	BARI	০১৭৮২০০৭২৮৭	১৪/০৫/১৪
১৮	ড. মো: আখতুর খান ফিল্মস প্রোডাকচার্স রুপস্বর্গ স্টুডিও	B J R.I.	০১৬৭৩৩৭৬১০৫	১৪/০৫/১৪
১৯	ড. মো: আখতুর খান ফিল্মস প্রোডাকচার্স রুপস্বর্গ স্টুডিও	BRRI	০১৭১৬-৫৭৭৬৬ helaluddinahmed@hotmail.com	১৪/০৫/১৪
২০	ড. মো: আখতুর খান ফিল্মস প্রোডাকচার্স রুপস্বর্গ স্টুডিও	BRRI	০১৭১৫-৭৫২৫৯৫ zamanmk64@yahoo.com	১৪/০৫/২০১৪
২১	Md. Salajit Khan Ali Adviser.	Petrochem (BD) limited	০১৭৩০০১৩৩৯১	১৪/০৫/২০১৪
২২	Dr. Md. Zaki Hossain Quality Control Officer	SCA, Gazipara. SCA, Gazipara.	০১৯৯১৮২৩২৪	১৪/০৫/১৪
২৩	ড. মো: রঞ্জিত কুমাৰ মনোজ কুমাৰ (স্টোরিজ লি.), কুমাৰ	ড. মো: রঞ্জিত কুমাৰ (স্টোরিজ লি.)	০১৭১৮৫২৯৪০৯	১৪/০৫/১৪
২৪	ড. মো: রঞ্জিত কুমাৰ মনোজ কুমাৰ মনোজ কুমাৰ	ড. মো: রঞ্জিত কুমাৰ মনোজ কুমাৰ	০১৬২৬২০৮০৯৮	১৪/০৫/১৪
২৫	শ্রী. আকলাম আকলাম কুমাৰ আকলাম (প্রতিষ্ঠা)	বিভাগ	০৩৬২২২৮২৯৯ akklam7u@yahoo.com	১৪/০৫/১৪