



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন
"কৃষি ভবন"
৪৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা -১০০০
মহাব্যবস্থাপক (বীজ) এর দপ্তর

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-১০৬৫

তারিখ : ২৩/০৫/২০১৭

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১১/০৫/২০১৭ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৮০তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১১/০৫/২০১৭ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৮০তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(মু. মোহাম্মদ মন্ডল)
সদস্য সচিব, সিড প্রমোশন কমিটি
কৃষি মন্ত্রণালয়
মহাব্যবস্থাপক(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। মহাপরিচালক, বীজ উইং মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ৪। পরিচালক, সরেজমিন উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, 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, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১০। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১১। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ সুগারক্রপ রিসার্চ ইনস্টিটিউট, ইশ্বরদী, পাবনা।
- ১২। বিভাগীয় প্রধান, সিড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৩। সভাপতি, বাংলাদেশ সিড এসোসিয়েশন (BSA), ১৪৫, সিদ্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০।
- ১৪। সাধারণ সম্পাদক, বাংলাদেশ সিড এসোসিয়েশন (BSA), ১৪৫, সিদ্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০।

জ্ঞাতার্থে এবং কার্যার্থে 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। মহাপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৮। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ সুগারক্রপ রিসার্চ ইনস্টিটিউট, ইশ্বরদী, পাবনা।
- ১০। মহাব্যবস্থাপক (পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১১। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্রস/বীবি/কগ্রো/সিডিপি ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১২। প্রকল্প পরিচালক/ব্যবস্থাপক (বীআমক/বীউ/ইমসএমএফএসআর/কমসূচি/ডাল ও তৈল বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৩। উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি/উন্নয়ন), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৪। জনসংযোগ কর্মকর্তা, বিএডিসি, কৃষিভবন, ঢাকা- কৃষি সমাচারে প্রকাশের জন্য।
- ১৫। সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, বিএডিসি, কৃষিভবন, ঢাকা- বিএডিসি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য।

সিড প্রমোশন কমিটির ৮০তম সভার কার্যবিবরণী

সভাপতি : মো: সিরাজুল হায়দার, এনডিসি, অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ), কৃষি মন্ত্রণালয়
 তারিখ ও সময় : ১১ মে ২০১৭ সকাল ১২:০০ ঘটিকা
 স্থান : কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ
 উপস্থিতি : পরিশিষ্ট-গ

১১ মে ২০১৭ তারিখ বৃহস্পতিবার দুপুর ১২:০০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) জনাব মো: সিরাজুল হায়দার, এনডিসি এর সভাপতিত্বে সিড প্রমোশন কমিটির ৮০তম সভা কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে অনুষ্ঠিত হয়। সভাপতি উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু করেন। তিনি সিড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব জনাব নূর মোহাম্মদ মন্ডল, মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসিকে সিড প্রমোশন কমিটির ৮০তম সভার কার্যপত্র ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপনের জন্য অনুরোধ করেন।
 সদস্য সচিব এর পক্ষে ড. মো: আকতার হোসেন খান, উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি), বিএডিসি সভায় আলোচ্যসূচি অনুযায়ী নিম্নোক্ত বিষয়াদি উপস্থাপন করেন :
 আলোচ্যসূচি-১ : ০৭ ফেব্রুয়ারি ২০১৭ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৭৯তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদন।
 সদস্য সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, স্মারক নং ৫১০ তারিখ ২২ ফেব্রুয়ারি ২০১৭ মোতাবেক ৭৯তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়েছে।
 সিদ্ধান্ত : কার্যবিবরণীর কোন সদস্যের আপত্তি না থাকায় সভায় সর্বসম্মতিক্রমে ৭৯তম সভার কার্যবিবরণী সভাপতি মহোদয় অনুমোদন করেন এবং সভাপতি মহোদয় বিএডিসিকে ধন্যবাদ জ্ঞাপন করেন।
 আলোচ্যসূচি-২ : ০৭ ফেব্রুয়ারি ২০১৭ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৭৯তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

সদস্য সচিব সিড প্রমোশন কমিটির ৭৯তম সভায় গৃহীত ৭টি সিদ্ধান্তের বাস্তবায়নের অগ্রগতির তথ্য ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপন করেন।

ক্রমিক	আলোচ্য সূচি	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি	মন্তব্য
০২	গত ০৭/০২/২০১৭ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৭৯তম সভার সিদ্ধান্ত সমূহ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা।	বিষয়ঃ ২০১৭-১৭ বর্ষে আউশ ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্তঃ (১) ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি খামারের মাধ্যমে ১১টি জাতের ১২৫১ মে.টন ভিত্তি ও কঃপ্রোঃ জোনের মাধ্যমে ১টি জাতের ৪৩০ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণিসহ মোট ১৬৮১ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদন করবে। (২) বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ২০১৭-১৮ বর্ষে ১১ টি জাতের ১২৫১০ কেজি প্রজনন শ্রেণির আউশ ধানবীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বিএডিসিকে সম্পৃক্ত করে নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে উপযুক্ত সংখ্যক প্রদর্শনী প্রুট স্থাপন করবে। বিএডিসি ও ডিএই বৌখভাবে বসে প্রদর্শনী প্রুট স্থাপনের বিষয়ে সিদ্ধান্ত নিবে। (৪) জাত ছাড়করণের ক্ষেত্রে গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ ও এসসিএ বিএডিসির খামার গুলোতে শেষ মাল্টিলোকেশন ট্রায়াল স্থাপন করবে। (৫) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রির লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিস বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ করবে। পাশাপাশি বিএডিসিও নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় প্রচার কার্যক্রম পরিচালনা করবে এবং কৃতসাকে প্রচারণার জন্য তথ্যাদি সরবরাহ করবে।	(১) ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি খামারের মাধ্যমে ১১টি জাতের ১২৫১ মে.টন ভিত্তি ও কঃপ্রোঃ জোনের মাধ্যমে ১টি জাতের ৪৩০ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণিসহ মোট ১৬৮১ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদন করার লক্ষ্যে কার্যক্রম গ্রহণ করেছে। (২) বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ২০১৭-১৮ বর্ষে ১১ টি জাতের ৪৬৩০ কেজি প্রজনন শ্রেণির আউশ ধানবীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করেছে। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্রুট স্থাপনের কার্যক্রম চলমান রয়েছে। (৪) জাত ছাড়করণের ক্ষেত্রে গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ ও এসসিএ বিএডিসির খামার গুলোতে শেষ মাল্টিলোকেশন ট্রায়াল স্থাপন করার বিষয়ে কার্যক্রম গ্রহণ করবে। (৫) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রির লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিস, বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। বিএডিসির বীজ বিতরণ বিভাগ বীজ বিক্রির মৌসুমে বীজ বিতরণের তথ্যাদি কৃষি তথ্য সার্ভিসকে সরবরাহ করেছে একে বিএডিসির নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় প্রচারণা চালাচ্ছে।	
		বিষয়ঃ ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসির মাধ্যমে পাটবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্তঃ (১) ২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে বিএডিসি পাট বীজ কর্মসূচির মাধ্যমে ৫০ মে.টন ভিত্তি (দেশি ১৮.৫ মে.টন ও তোষা ৩১.৫ মে.টন) এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির ১০০০ মে.টন (দেশি ৪০০ মে.টন ও তোষা ৬০০ মে.টন) সহ সর্বমোট ১০৫০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। (২) ২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে বিজেআরআই ৭টি জাতের ৬৭৪ কেজি এবং 'বিনা' ১টি জাতের (বিনা দেশি পাট-১) ৮ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ সহ মোট ৬৮২ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ এবং ২০১৮-১৯ বর্ষে বিজেআরআই ৭টি জাতের ৭০৯ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ এবং 'বিনা' ১টি জাতের (বিনা দেশি পাট-১) ১০ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ সহ মোট ৭১৯ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক নতুন জাত সমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে উপযুক্ত সংখ্যক প্রদর্শনী প্রুট স্থাপন করবে। বিএডিসি ও ডিএই বৌখভাবে বসে প্রদর্শনী প্রুট স্থাপনের বিষয়ে সিদ্ধান্ত নিবে। (৪) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় পাটবীজ বিক্রির লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ করবে। পাশাপাশি বিএডিসিও নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় প্রচার কার্যক্রম পরিচালনা করবে এবং কৃতসাকে সর্বশ্রেষ্ঠ তথ্যাদি সরবরাহ করবে।	(১) ২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে বিএডিসি পাট বীজ কর্মসূচির মাধ্যমে ৫০ মে.টন ভিত্তি (দেশি ১৮.৫ মে.টন ও তোষা ৩১.৫ মে.টন) এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির ১০০০ মে.টন (দেশি ৪০০ মে.টন ও তোষা ৬০০ মে.টন) সহ সর্বমোট ১০৫০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে কার্যক্রম হাতে নেয়া হয়েছে। (২) ২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে বিজেআরআই ৭টি জাতের ৬৮৭.৯২ কেজি এবং 'বিনা' ১টি জাতের (বিনা দেশি পাটশাক) ৭.৫ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ সহ মোট ৬৮২ কেজি প্রজনন শ্রেণির পাট বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করেছে। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গম গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে আলোচনা হয়েছে। লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব দিয়ে প্রদর্শনী প্রুট স্থাপন করবে। (৪) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রির লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সার্ভিস বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ অন্যান্য প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ করবে। বিএডিসিও নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় প্রচার কার্যক্রম পরিচালনা করবে।	

আলোচ্য সূচি	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	<p>বিবিধ-১: ২০১৬-১৭ উৎপাদন বর্ষে অতিবৃষ্টি ও বন্যার কারণে সংস্থার খামারের মাধ্যমে আমন ধানের ৭টি জাতের ৬৩২.৬৯ মে.টন জিভি-২ শ্রেণির আমন বীজ ধান উৎপাদন উত্তর অনুমোদন।</p> <p>সিদ্ধান্তঃ</p> <p>২০১৬-১৭ উৎপাদন বর্ষে অতিবৃষ্টি ও বন্যার কারণে সংস্থার খামারে আমন ফসল ক্ষতিগ্রস্ত হওয়ায় এবং প্রজনন বীজ ধান না পাওয়ায় সংস্থার ভিত্তি শ্রেণির আমন ধানবীজের উৎপাদন ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব ভিত্তি শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে ৭টি (৪৮ মে.টন বিআর-২২, ১৫৮.৭ মে.টন ত্রিধান-২৩, ৩৩.৯১ মে.টন ত্রিধান-৩০, ১০৩ মে.টন ত্রিধান-৩৯, ৪৯ মে.টন ত্রিধান-৪১, ২৩২ মে.টন ত্রিধান-৪৯ ও ৮.০১ মে.টন ত্রিধান-৫২) জাতের ৬৩২.৬৯ মে.টন জিভি-১ শ্রেণির আমন বীজধানের উৎপাদন উত্তর অনুমোদন দেয়া হয়।</p>	
	<p>বিবিধ-২: ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজ না পাওয়ায় সংস্থার খামার বিভাগের মাধ্যমে বিআর-১৬ জাতের জিভি শ্রেণির বোরো ধান বীজের উৎপাদন ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব ভিত্তি শ্রেণির ৭০ কেজি বীজ ব্যবহার করে জিভি-১ সিদ্ধান্তঃ</p> <p>(১) ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজ না পাওয়ায় সংস্থার খামার বিভাগের মাধ্যমে বিআর-১৬ জাতের জিভি শ্রেণির বোরো ধান বীজের উৎপাদন ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব ভিত্তি শ্রেণির ৭০ কেজি বীজ ব্যবহার করে জিভি-১ শ্রেণির ১০ মে.টন বোরো ধানবীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>(২) গবেষণা প্রতিষ্ঠান প্রজনন বীজ বিতরণের ক্ষেত্রে কিএডিসির চাহিদাকে প্রাধান্য দিবে।</p>	
	<p>বিবিধ-৩: ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজ না পাওয়ায় সংস্থার খামার বিভাগের মাধ্যমে জিভি শ্রেণির গমবীজের উৎপাদন ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব ভিত্তি-১ শ্রেণির ১০৯৩০ কেজি বীজ ব্যবহার করে জিভি-২ শ্রেণির ১৪৫.৪ মে.টন গম বীজ উৎপাদন অনুমোদন।</p> <p>সিদ্ধান্তঃ</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজ না পাওয়ায় সংস্থার খামার বিভাগের মাধ্যমে জিভি শ্রেণির গমবীজের উৎপাদন ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব ভিত্তি-১ শ্রেণির ১০৯৩০ কেজি বীজ ব্যবহার করে জিভি-২ শ্রেণির ১৪৫.৪ মে.টন (বারিগম-২৫, ১৩২.৪ মে.টন ও বারিগম-২৮, ১৩ মে.টন) গম বীজ উৎপাদন করবে।</p>	

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

ক্রমিক	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	২০১৭-১৮ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য সচিব সিড প্রমোশন কমিটি সভায় জানান যে, বিএডিসি ২০১৬-১৭ বর্ষে ১৯৫৭৭ মে.টন আমন বীজ বিতরণ করেছে। তিনি আরও জানান যে, ২০১৬-১৭ বর্ষে উৎপাদিত ৩,৫৬৯ মে.টন ভিত্তি, ১৪,১০২ মে.টন প্রত্যাশিত ও ১১৫ মে.টন মানবোধিতসহ সর্বমোট ১৭,৭৮৭ মে.টন আমন বীজ বিএডিসি'র নিকট ২০১৭-১৮ মৌসুমে বিতরণের জন্য মজুদ ছিল। ইতোমধ্যে উক্ত মজুদকৃত বীজ এর জেলাওয়ারি বরাদ্দসূচি জারি করা হয়েছে। বর্তমানে মজুদকৃত ৩,৫৬৯ মে.টন ভিত্তি বীজ বিএডিসি'র নিজস্ব বীজ উৎপাদনের কাজে এবং ২০১৭-১৮ আমন মৌসুমে বীজ উৎপাদন কাজে ব্যবহারের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, এনজিও ও বেসরকারি বীজ উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানের চাহিদা অনুযায়ী সরবরাহ করা হবে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ৩৩,১৪০ মে.টন বিভিন্ন জাতের আমন বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-ক)। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আর্থনিক ও নতুন উদ্ভাবিত সজ্জাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের আমন বীজ বিক্রির ধারা এবং বীজ বিপণন বিভাগের ২০১৭-১৮ বর্ষের চাহিদা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৮-১৯ বর্ষে আমন বীজ সরবরাহের লক্ষ্যে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪,২৫৯ মে.টন ভিত্তি এবং ১৪,৭৫৫ মে.টন প্রত্যাশিত সহ মোট ১৯,০১৪ মে.টন আমন বীজ (বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির ২০০০ মে.টন সহ) উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করার প্রস্তাব সভায় উপস্থাপন করা হয়। সভাপতি মহোদয় কৃষি মন্ত্রণালয়ের স্টেক হোল্ডারদের ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি'র আমন বীজ ধান উৎপাদন কর্মসূচি পর্যালোচনা করে মতামত দিতে বলেন। এমতাবস্থায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের প্রতিনিধি সভায় বিআর-২২ ও বিআর-২৩ জাতের জাতীয় চাহিদা বেশি থাকায় বিএডিসি'র উৎপাদন কর্মসূচি এই দুই জাতের বাড়াতে অনুরোধ করলে সভায় সর্বসম্মতিক্রমে বিআর-২২ ও বিআর-২৩ জাতের ১০০ মে. টন করে ২০০ মে. টন বাড়ানো হয়। এসময় ব্রি'র প্রতিনিধি সভায় জানান যে, ব্রিধান-৭৮ এর প্রজনন বীজ এ বছর করা হচ্ছে না তবে এই জাতের সামান্য পরিমাণ নিউক্লিয়াজ বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করা যাবে। সভায় এ সময় ব্রিধান-৭৮ জাতের উৎপাদন কর্মসূচি কমিয়ে ১ মে.টন করা হয়। এ সময় বিনা'র প্রতিনিধি সভায় বিনা'র জাতগুলোর আরো বেশি করে উৎপাদনের জন্য অনুরোধ জানান। এ ছাড়া তিনি বলেন এ বছর তাদের কাছে বিনা'র জনপ্রিয় জাতগুলোর অনেক প্রজনন বীজ আছে। সভায় জানানো হয় বিনা'র নতুন জাত বিনা-১৭ জাতের এ বছর বীজ উৎপাদন করা হবে। সভায় সদস্য সচিব জানান যে, বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে প্রস্তাবিত বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের লক্ষ্যে মোট ৪২,৫৬০ কেজি প্রজনন বীজের প্রয়োজন। এ জন্য 'ব্রি' হতে ৩৬৭৬০ কেজি, 'বিনা' থেকে ৫৭৮০ কেজি ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় হতে ২০ কেজি প্রজনন বীজসহ মোট ৪২,৫৬০ কেজি প্রজনন বীজ সংগ্রহ করা প্রয়োজন হবে। তবে গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ হতে চাহিদা মোতাবেক প্রয়োজনীয় পরিমাণ প্রজনন বীজ সরবরাহ পাওয়া গেলে বিএডিসি কর্তৃক ভিত্তি বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা সম্ভব হবে। অন্যথায় বিএডিসি'র উৎপাদিত ভিত্তি বীজ দ্বারা ভিত্তি-১ শ্রেণির বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করবে। এ সময় এসসিএ'র প্রতিনিধি সভায় জানান প্রয়োজন মত প্রজনন বীজ না পাওয়ায় বিএডিসি যে ভিত্তি বীজ হতে ভিত্তি-১ বীজ উৎপাদন কর্মসূচিতে যায় সেটা প্রজনন বীজের মত হতে হবে। এছাড়া তিনি আরো বলেন যে, ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ উৎপাদনের পূর্বে তাদের কে অবহিত করতে হবে। এ সময় মহাব্যবস্থাপক (বীজ) ও সদস্য সচিব সিড প্রমোশন কমিটি বলেন যে বীজ উৎপাদন কর্মসূচি জারি করার পর প্রজনন বীজের পরিমাণ বিএডিসি জানতে পারে তাই বীজ উৎপাদন কর্মসূচি জারির সময় এসসিএ'কে জানানোর অবকাশ নাই। সদস্য সচিব কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক আমন বীজের প্রদর্শনী পুট স্থাপনের বিষয় উপস্থাপন করলে বিএডিসি'র সদস্য পরিচালক (বীজ) মহোদয় সভায় গত সভার কার্যবিবরণীর একটি সিদ্ধান্তের প্রতি দৃষ্টি আকর্ষণ করে তিনি বলেন যে, বিএডিসি, ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান যৌথভাবে প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে। এ ব্যাপারে সরকার অর্থের সংস্থান রেখেছে। তিনি মহাপরিচালক (বীজ) কৃষি মন্ত্রণালয়কে আহবায়ক করে বিএডিসি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বারি, ব্রি, বিনা'কে সদস্য হিসেবে নিয়ে একটি সাব কমিটি করার প্রস্তাব করেন। যে কমিটি প্রতি বছর আউশ, আমন, বোরো, গম পাটবীজ, ডাল ও তৈলবীজ, আলুবীজের প্রদর্শনী পুট স্থাপনের পূর্বে সিদ্ধান্ত নিবে কোন স্টেক হোল্ডার কতটি জাতের কত সংখ্যক প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে এবং পাশাপাশি প্রদর্শনী পুটের অর্থের সংস্থান করবে। সভায় সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাবটি গৃহিত হয় এবং সভাপতি মহোদয় উক্ত প্রস্তাব অনুমোদন করেন। এ প্রসঙ্গে তিনি বলেন আমাদের কাজগুলো হলো পারস্পারিক সম্বন্ধযুক্ত এবং পারস্পারিক নির্ভরতামূলক এবং তাই একসঙ্গে কাজ করতে হবে। এরপর কৃষি তথ্য সার্ভিস'কে বিএডিসি'র কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় আমন বীজ বিক্রির জন্য বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও সংবাদপত্রসহ সকল প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণের প্রস্তাব করা হলে তা সর্বসম্মতিক্রমে অনুমোদিত হয়।	(১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে ৩৫ টি জাতের ৪,২৫৬ মে.টন ভিত্তি এবং ১৪,৯৫৫ মে.টন প্রত্যাশিত সহ মোট ১৯,৯১১ মে.টন আমন বীজ (বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির ২০০০ মে.টন সহ) আমন ধানবীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট 'ক')। (২) ২০১৬-১৭ বর্ষের জন্য ব্রি'র ৩০ টি জাতের ৩৬৭৬০ কেজি, বিনা'র ৪টি জাতের ৫৭৮০ কেজি এবং বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় হতে ১ টি জাতের ২০ কেজি সহ মোট ৪২,৫৬০ কেজি প্রজনন বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট 'ক')। (৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানকে নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ১৮৩০০ টি প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে। (৪) মহাপরিচালক (বীজ) কৃষি মন্ত্রণালয়কে সভাপতি এবং বারি, ব্রি, বিনা, বিএডিসি ও ডিএই কে সদস্য হিসেবে নিয়ে একটি সাব কমিটি গঠন করা হলো। উক্ত সাব কমিটির কার্যপরিধি নিম্নরূপ হবে: ক) উক্ত সাব কমিটির কার্যক্রম সিড প্রমোশন কমিটির নিকট দায়বদ্ধ থাকবে খ) আউশ, আমন, বোরো, ডাল ও তৈলবীজ, আলুবীজ, গম ও পাটবীজ ফসলের সিড প্রমোশন কমিটির সভা হবার পর ফসলওয়ারি প্রদর্শনী পুট স্থাপনের বিষয়ে সিদ্ধান্ত নিবে কোন স্টেক হোল্ডার কোন জাতের কতটি প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে। গ) প্রদর্শনী পুট স্থাপনের অর্থের সংস্থান করবে। (৫) কৃষি তথ্য সার্ভিস বিএডিসি'র কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় আমন বীজ বিক্রির জন্য বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও সংবাদপত্রসহ সকল প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ করবে।	বিএডিসি ও এসসিএ বিএডিসি, বিনা, ব্রি ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ডিএই ও বিএডিসি বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বিএডিসি, বারি, ব্রি, বিনা ও ডিএই। কৃতসা ও বিএডিসি
০৪	২০১৭-১৮ বর্ষে বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য সচিব সিড প্রমোশন কমিটি সভাকে অবহিত করেন যে, বিএডিসি'র বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে ১৬৯৫.৪১৩ মে.টন আমন বীজ উৎপাদন ও সংগৃহীত হয় যা ২০১৬-১৭ বর্ষে বিতরণ করা হবে। তিনি বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১৭-১৮ বর্ষে ১৪০ মে. টন বিআর-২২, ৮০০ মে.টন বিআর-২৩, ৪৫০ মে.টন ব্রিধান-৪৯, ৭০ মে. টন ব্রিধান-৫১, ২০০ মে.টন ব্রিধান-৫২, ৩০০ মে.টন বিনা-৭, ২০ মে.টন বিনাশাইল এক ২০ মে.টন নাইজারশাইল জাত সহ সর্বমোট ২০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যাশিত শ্রেণির আমন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করলে সভা সর্বসম্মতিক্রমে তা অনুমোদন করে।	বিএডিসি 'বীজের আপেক্ষিক মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে ১৪০ মে. টন বিআর-২২, ৮০০ মে.টন বিআর-২৩, ৪৫০ মে.টন ব্রিধান-৪৯, ৭০ মে. টন ব্রিধান-৫১, ২০০ মে.টন ব্রিধান-৫২, ৩০০ মে.টন বিনা-৭, ২০ মে.টন বিনাশাইল এক ২০ মে.টন নাইজারশাইল জাত সহ সর্বমোট ২০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যাশিত শ্রেণির আমন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি ও এসসিএ

ক্রমিক	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়ন
০৫	২০১৭-১৮ বর্ষে ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>৫.১ ডালবীজ :</p> <p>৫.১.১ মুগবীজ :</p> <p>সদস্য সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ৬৫৮ মে.টন ও ২০১৬-১৭ বর্ষে ৩০৫ মে.টন মুগবীজ বিতরণ করেছে। তিনি আরও জানান যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে ৪৩৪ মে.টন মুগবীজ বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৬-১৭ 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 চাষি জোনে উৎপাদনের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে জনপ্রিয় করা হচ্ছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য জাতীয় চাহিদার বিপরীতে ৮৫৪ মে.টন বিভিন্ন জাতের মুগ বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। এমতাবস্থায়, তিনি সভায় বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে ১৫১ মে.টন ভিত্তি ও ৪৪৪ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫৯৫ মে.টন মুগবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করেন এবং সভা সর্বসম্মতিক্রমে তা অনুমোদন করে। তিনি সভাকে আরও জানান যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে মুগবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২৮০০ কেজি বারিমুগ-৬, ২৪০ বারিমুগ-৭, ২০০ কেজি বারিমুগ-৮, ৪০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭, ২০০০ কেজি বিনামুগ-৮ ও ২০০ কেজি বিইউমুগ-৪ জাত সহ মোট ৬০৪০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।</p> <p>৫.১.২ মসুর বীজ :</p> <p>সদস্য সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ৬০০ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ১০৬৫ মে.টন মসুর বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৭-১৮ বর্ষে ১১১৭ মে.টন মসুর বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহ চলছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য ৯৫৫ মে.টন বিভিন্ন জাতের মসুর বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। সদস্য সচিব সভায় জানান যে, প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও গত বছরের মসুর বীজ বিক্রির ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে ১২১ মে.টন ভিত্তি এবং ৭৯০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৯১১ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে এবং তিনি তা সভায় অনুমোদনের জন্য উপস্থাপন করেন। সভায় সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাবনা অনুমোদিত হয়। তিনি সভাকে আরও জানান যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে মসুর বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য ১২০০ কেজি বারিমসুর-৩, ২৪০ কেজি বারিমসুর-৪, ২০০ কেজি বারিমসুর-৫, ১২০০ কেজি বারিমসুর-৬, ১৬০০ কেজি বারি মসুর-৭ এবং ২০০ কেজি বিনামসুর-৫ এবং ২০০ কেজি বিনামসুর-৬ জাতসহ মোট ৪৮৪০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৭-১৮ বর্ষে বিভিন্ন জাতের ১৫১ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৪৪ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৫৯৫ মে.টন মুগবীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ২৮০০ কেজি বারিমুগ-৬, ২৪০ বারিমুগ-৭, ২০০ কেজি বারিমুগ-৮, ৪০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭, ২০০০ কেজি বিনামুগ-৮ ও ২০০ কেজি বিইউমুগ-৪ জাত সহ মোট ৬০৪০ কেজি প্রজনন বীজ বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহকে অধিক ফলনশীল, ঝুটি সহনীয়, একসাথে কর্তন ও সংগ্রহযোগ্য মুগের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ নিবে।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএই) কৃষক পর্যায়ে ৩০০০ টি প্রদর্শনী পুট স্থাপন এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহের সম্প্রসারণের পদক্ষেপ করবে। এর সাথে বিএডিসিও প্রদর্শনী পুট স্থাপনের উদ্যোগ গ্রহণ করবে।</p>	বিএডিসি, বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়
		<p>৫.১.৩ ছোলাবীজ :</p> <p>সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ১৮ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ৫ মে.টন ছোলাবীজ বিতরণ করেছে। ২০১৭-১৮ বর্ষে ২১ মে.টন ছোলাবীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহ করছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য ৬৮ মে.টন বিভিন্ন জাতের ছোলা বীজের চাহিদা জানিয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক ও নতুন উদ্ভাবিত জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের ছোলা বীজ বিক্রির গতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে তিনি ২০১৮-১৯ মৌসুমে বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১৭ মে.টন ভিত্তি ও ৩৩ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০ মে.টন ছোলাবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করেন এবং সভা সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাব অনুমোদন করে। তিনি আরও জানান যে, বর্ণিত পরিমাণ ছোলাবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৭-১৮ বর্ষে ৬০০ কেজি বারিছোলা-৫, ১২০ কেজি বারিছোলা-৯, ২৪০ কেজি বিনাছোলা-৪ ও ৬০ কেজি বিইউছোলা-১ সহ মোট ১০২০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি ১৭ মে.টন ভিত্তি ও ৩৩ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০ মে.টন ছোলাবীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ৬০০ কেজি বারিছোলা-৫, ১২০ কেজি বারিছোলা-৯, ২৪০ কেজি বিনাছোলা-৪ ও ৬০ কেজি বিইউছোলা-১ সহ মোট ১০২০ কেজি প্রজনন বীজ যথাক্রমে বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	বিএডিসি, বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়
		<p>৫.১.৪ মাসকলাই বীজ :</p> <p>সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ১৪৪ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ১৮৯ মে.টন মাসকলাই বীজ বিতরণ করেছে এবং বিএডিসি'র কাছে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিতরণের লক্ষ্যে ৪৪৮ মে.টন মাসকলাই বীজ মজুদ রয়েছে। তিনি আরও জানান যে, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য ৭০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের মাসকলাই বীজের চাহিদা জানিয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মাসকলাই বীজ বিক্রির গতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে তিনি ২০১৮-১৯ মৌসুমে বিতরণের লক্ষ্যে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে ৩০ মে.টন ভিত্তি ও ২৭০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩০০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করলে সভা সর্বসম্মতিক্রমে তা অনুমোদন করে। তিনি আরও জানান যে, ভিত্তি মাসকলাই বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিমা-৩ জাতের ১২০০ কেজি প্রজনন বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)। গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহকে অধিক ফলনশীল মাসকলাইয়ের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণের অনুরোধ করা যেতে পারে।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএই) কৃষক পর্যায়ে ১৭৫০ টি প্রদর্শনী পুট স্থাপন এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহের সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে এবং এর সাথে বিএডিসিও প্রদর্শনী পুট স্থাপনে উদ্যোগ গ্রহণ করবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৭-১৮ বর্ষে ৩০ মে.টন ভিত্তি ও ২৭০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৩০০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>২) ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিমা-৩ জাতের ১২০০ কেজি প্রজনন বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)। গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহকে অধিক ফলনশীল মাসকলাইয়ের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণের অনুরোধ করা যেতে পারে।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএই) কৃষক পর্যায়ে ১৭৫০ টি প্রদর্শনী পুট স্থাপন এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহের সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে এবং এর সাথে বিএডিসিও প্রদর্শনী পুট স্থাপনে উদ্যোগ গ্রহণ করবে।</p>	বিএডিসি ও বারি
				ডিএই ও বিএডিসি

ক্রমিক	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>৫.১.৫ খেসারি বীজ : সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ১৭৭ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ৭৯ মে.টন খেসারি বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৭-১৮ বর্ষে ২৩৩ মে.টন খেসারি বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের খেসারি বীজ বিক্রির গতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে সদস্য সচিব সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে ২৫ মে.টন ভিত্তি এবং ২০০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২২৫ মে.টন খেসারি বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করেন এবং সভা তা সর্বসম্মতিক্রমে অনুমোদন করে। তিনি আরও জানান যে, ভিত্তি খেসারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিখেসারি-১ জাতের ২০০ কেজি, বারিখেসারি-২ জাতের ২০০ কেজি, বারিখেসারি-৩ জাতের ৪০০ কেজি এবং বিনাখেসারি-১ জাতের ২০০ কেজিসহ সর্বমোট ১০০০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে ২৫ মে.টন ভিত্তি এবং ২০০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২২৫ মে.টন খেসারি বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিখেসারি-১ জাতের ২০০ কেজি, বারিখেসারি-২ জাতের ২০০ কেজি, বারিখেসারি-৩ জাতের ৪০০ কেজি এবং বিনাখেসারি-১ জাতের ২০০ কেজিসহ সর্বমোট ১০০০ কেজি প্রজনন বীজ বারি ও বিনা কর্তৃক বিএডিসিকে করবে (পরিশিষ্ট-খ)। গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহকে অধিক ফলনশীল, খেসারির জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ করবে। ৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএই) কৃষক পর্যায়ে ২০০০ টি প্রদর্শনী পুট স্থাপন এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহের সম্প্রসারণের পদক্ষেপ করবে এবং এর সাথে বিএডিসিও প্রদর্শনী পুট স্থাপনে উদ্যোগ গ্রহণ করবে।</p>	<p>বিএডিসি বিএডিসি, বারি ও বিনা ডিএই ও বিএডিসি</p>
		<p>৫.১.৬ মটর বীজ : সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ২৭ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ৫ মে.টন মটর বীজ বিতরণ করেছে। ২০১৭-১৮ বর্ষে ২৩ মে.টন মটর বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি মৌসুমে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের মটর বীজ বিক্রির গতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে সদস্য সচিব সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ৩ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৭ মে.টন মানঘোষিত বীজসহ মোট ৫০ মে.টন মটর বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করার প্রস্তাব উপস্থাপন করলে সভায় তা সর্বসম্মতিক্রমে অনুমোদিত হয়। তিনি সভাকে আরও জানান যে, বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ৩ মে.টন ভিত্তি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৬-১৭ বর্ষে উৎপাদিত বিভার শ্রেণীর বিএডিসি মটর-১ জাতের ১৫০ কেজি বীজ ব্যবহার করা প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ৩ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৭ মে.টন মানঘোষিত বীজসহ মোট ৫০ মে.টন মটর বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৬-১৭ বর্ষে উৎপাদিত বিএডিসি মটর-১ জাতের ভিত্তি শ্রেণীর ১৫০ কেজি বীজ ব্যবহার করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি বিএডিসি</p>
		<p>৫.১.৭ ফেলন বীজ : সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ১০৩ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৫২ মে.টন বীজ বিতরণ করেছে। তিনি সভাকে আরও জানান যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে ৪৮ মে.টন বারিফেলন-১ জাতের বীজ বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৬-১৭ বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের বীজ বিক্রির গতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে সদস্য সচিব সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৭ মে.টন ভিত্তি ও ৪৩ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৫০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করলে সভায় প্রস্তাবটি সর্বসম্মতিক্রমে অনুমোদিত হয়। তিনি সভায় আরও বলেন যে ফেলন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৩৫০ কেজি প্রজনন বীজ ব্যবহার করার প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) বিএডিসি ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৭ মে.টন ভিত্তি ও ৪৩ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৫০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৩৫০ কেজি প্রজনন বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>বিএডিসি বিএডিসি ও বারি</p>
		<p>৫.২ তৈলবীজ : ৫.২.১ সরিষা বীজ : সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ৯৬৬ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ৮০৫ মে.টন সরিষা বীজ বিতরণ করেছে। তিনি আরও বলেন যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে ৯১৩ মে.টন সরিষা বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে এবং কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য ১৯৯০ মে.টন বিভিন্ন জাতের সরিষা বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সরিষা বীজ বিক্রির গতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে সদস্য সচিব সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৯৮ মে.টন ভিত্তি ও ৭৬৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৮৬৩ মে.টন সরিষা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন। এ সময় বারি'র প্রতিনিধি সভায় জানান যে, বারিসরিষা-৯ জাতটি ধীরে ধীরে উৎপাদন পরিকল্পনা থেকে বাদ দিতে হবে কারণ এ জাতটি ধীরে ধীরে তার গুণাবলী গুলো হারিয়ে ফেলছে। এ প্রেক্ষিতে প্রকল্প পরিচালক ডাল ও তৈলবীজ বিএডিসি সভাকে জানান যে, এ জাতটির এখনও চাহিদার মাঝে জনপ্রিয় এবং তাই আরও কিছুদিন এজাতটি উৎপাদনে থাকবে। তিনি সভাকে আরও জানান যে, উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৭-১৮ বর্ষে ৫০ কেজি সম্পদ, ৫০ কেজি বাবিসরিষা-৯, ১০ কেজি বাবিসরিষা-১১, ৬০০ কেজি বাবিসরিষা-১৪, ২০০ কেজি বাবিসরিষা-১৫, ৩০ কেজি বাবিসরিষা-১৭ এবং ২০ কেজি বিনাসরিষা-৪ এবং ২০ কেজি বিএডিসিসরিষা-১ জাতসহ মোট ৯৮০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।</p>	<p>১) ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি ৯৮ মে.টন ভিত্তি ও ৭৬৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৮৬৩ মে.টন সরিষা বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ৫০ কেজি সম্পদ, ৫০ কেজি বাবিসরিষা-৯, ১০ কেজি বাবিসরিষা-১১, ৬০০ কেজি বাবিসরিষা-১৪, ২০০ কেজি বাবিসরিষা-১৫, ৩০ কেজি বাবিসরিষা-১৭ এবং ২০ কেজি বিনাসরিষা-৪ এবং ২০ কেজি বিএডিসিসরিষা-১ জাতসহ মোট ৯৮০ প্রজনন বীজ বারি, বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে এবং ২০ কেজি বিএডিসিসরিষা-১ জাতের বীজ বিএডিসি নিজস্ব বীজ ব্যবহার করবে (পরিশিষ্ট-খ)। গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহকে অধিক ফলনশীল সরিষা বীজের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ করবে। ৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএই) কৃষক পর্যায়ে ৭০০০ টি প্রদর্শনী পুট স্থাপন এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহের সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণ করবে এবং এর সাথে বিএডিসিও প্রদর্শনী পুট স্থাপনে উদ্যোগ গ্রহণ করবে</p>	<p>বিএডিসি বিএডিসি, বারি ও বিনা ডিএই ও বিএডিসি</p>

১৭/১১/১৭

৫

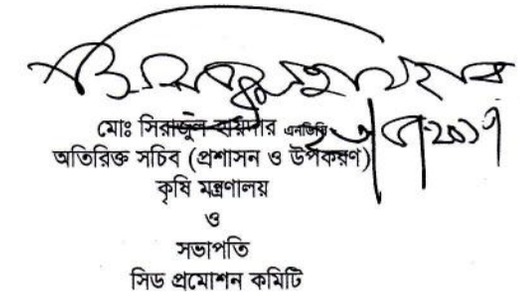
ক্রমিক	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	
	৫.২.২ চীনাবাদাম বীজ :	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ২২৬ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ৪৪০ মে.টন চীনাবাদাম বীজ বিতরণ করেছে। তিনি আরও বলেন যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে ৩৮৩ মে.টন বীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে এবং কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য ৩৬০ মে.টন বিভিন্ন জাতের চীনাবাদাম বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের বীজ বিক্রিরগতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে তিনি সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে ২০১৭-১৮ বর্ষে ২২৯৫ মে.টন চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন এবং সভায় প্রস্তাবটি সর্বসম্মতিক্রমে অনুমোদিত হয়। তিনি সভায় আরও জানান যে, উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য ২০১৭-১৮ বর্ষে ৬৭০ কেজি বিংগাবাদাম, ১৩৩৫ কেজি বারিবাদাম-৮ এবং ১৩৩৫ কেজি বিনাবাদাম-৬ ও ৬৭০ কেজি বিনাবাদাম-৮ জাত সহ মোট ৫৩৪৫ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।	১) ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসি ৫৫ মে.টন ভিত্তি ও ২৪০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৯৫ মে.টন চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ৬৭০ কেজি বিংগাবাদাম, ১৩৩৫ কেজি বারিবাদাম-৮ এবং ১৩৩৫ কেজি বিনাবাদাম-৬ ও ৬৭০ কেজি বিনাবাদাম-৮ জাত সহ মোট ৫৩৪৫ কেজি প্রজনন বীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি বিএডিসি, বারি ও বিনা
	৫.২.৩ সয়াবীন বীজ :	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ১৫৩ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ১৭৮ মে.টন সয়াবীন বীজ বিতরণ করেছে। তিনি আরও জানান যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে ১৫২ মে.টন বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে এবং সয়াবীন বীজের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য কোন চাহিদা দেয় নাই। প্রকল্পের ডিপিপি, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সয়াবীন বীজ বিক্রিরগতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে তিনি সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে ২০১৭-১৮ বর্ষে ১৮০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব সভায় উপস্থাপন করলে, উপস্থিত সদস্যগণ সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাবটি অনুমোদন করেন। তিনি আরও জানান যে, ভিত্তি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য ২০১৭-১৮ বর্ষে ৮৩৫ কেজি সোহাগ, ১০০০ কেজি বারিসয়াবীন-৫, ৪২০ কেজি বারিসয়াবীন-৬ এবং ৮৫ কেজি বিনা সয়াবীন-১, ৮৫ কেজি বিনাসয়াবীন-২ এবং ৮৫ কেজি বিইউসয়াবীন-১ জাতসহ মোট ২৫১০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন।	১) বিএডিসি ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসির মাধ্যমে ৩০ মে.টন ভিত্তি ও ১৫০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১৮০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ৮৩৫ কেজি সোহাগ, ১০০০ কেজি বারিসয়াবীন-৫, ৪২০ কেজি বারিসয়াবীন-৬ এবং ৮৫ কেজি বিনা সয়াবীন-১, ৮৫ কেজি বিইউসয়াবীন-১ জাতসহ মোট ২৫১০ কেজি প্রজনন বীজ বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি বিএডিসি, বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়
	৫.২.৪ সূর্যমুখী বীজ :	সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ৫ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ৪ মে.টন সূর্যমুখী বীজ বিতরণ করেছে। তিনি আরও বলেন যে, ২০১৭-১৮ বর্ষে ৯ মে.টন বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ সংগ্রহের কাজ চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের সূর্যমুখী বীজ বিক্রিরগতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে তিনি সভায় ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসির মাধ্যমে ৩ মে.টন ভিত্তি ও ২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৫ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করলে সভায় সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাবটি অনুমোদিত হয়। তিনি সভায় আরও জানান যে, ভিত্তি সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে ২০১৭-১৮ বর্ষে ৫০ কেজি বারিসূর্যমুখী-২ জাতের প্রজনন বীজের প্রয়োজন।	১) বিএডিসি ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসির মাধ্যমে ৩ মে.টন ভিত্তি ও ২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৫ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ৫০ কেজি বারিসূর্যমুখী-২ জাতের প্রজনন বীজ বারি কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি বিএডিসি ও বারি
	৫.২.৫ তিলবীজ :	বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে ৭২ মে.টন এবং ২০১৬-১৭ বর্ষে ১৪২ মে.টন তিলবীজ বিতরণ করেছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৭-১৮ বর্ষের জন্য ১২৫ মে.টন বিভিন্ন জাতের তিল বীজের চাহিদা জানানো হয়েছে (পরিশিষ্ট-খ)। ২০১৭-১৮ বর্ষে ১৭২ মে.টন তিলবীজ বিতরণের লক্ষ্যে চলতি বর্ষে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম চলছে। প্রকল্পের ডিপিপি, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত সম্ভাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের তিলবীজ বিক্রিরগতি ধারা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৮-১৯ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসির মাধ্যমে ৬০ মে.টন ভিত্তি ও ১১৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১৭৫ মে.টন তিলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ভিত্তি তিলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২০১৭-১৮ বর্ষে ২০০ কেজি বারিতিল-৩, ২০০ কেজি বারিতিল-৪, ১০০ কেজি বিনাতিল-১ এবং ১০০ কেজি বিনাতিল-২ জাতসহ মোট ৬০০ কেজি প্রজনন বীজ প্রয়োজন হবে।	১) ২০১৭-১৮ বর্ষে বিএডিসির মাধ্যমে ৬০ মে.টন ভিত্তি ও ১১৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১৭৫ মে.টন তিলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-খ)। ২) ২০১৭-১৮ বর্ষে ২০০ কেজি বারিতিল-৩, ২০০ কেজি বারিতিল-৪, ১০০ কেজি বিনাতিল-১ এবং ১০০ কেজি বিনাতিল-২ জাতসহ মোট ৬০০ কেজি প্রজনন যথাক্রমে বারি ও বিনা কর্তৃক বিএডিসিকে সরবরাহের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-খ)। গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহকে অধিক ফলনশীল, সরিষা বীজের জাত উদ্ভাবনের বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণের অনুরোধ করা যেতে পারে। ৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএই) কৃষক পর্যায়ে ৭৫০ টি প্রদর্শনী প্লট স্থাপন এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহের সম্প্রসারণের পদক্ষেপ গ্রহণের জন্য প্রস্তাব করা হলো।	বিএডিসি বিএডিসি, বারি, বিনা ও বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ডিএই ও বিএডিসি

ক্রমিক	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৬	বিবিধ-১: ২০১৭-১৮ বর্ষে খামারের মাধ্যমে আউশ ধানের ৬টি জাতের সংস্থার নিজস্ব ভিত্তি শ্রেণির ৪১৩০ কেজি বীজ ব্যবহার করে ৪১৩ মে.টন ভিত্তি-১ শ্রেণির আউশ ধানবীজ এর উৎপাদন অনুমোদন।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে খরিপ-১ মৌসুমে বিএডিসি'র বিভিন্ন খামারে মাধ্যমে প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজ না পাওয়ায় এবং ভিত্তি শ্রেণির বীজের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার ভিত্তি শ্রেণির ৬ টি জাতের ৪১৩০ কেজি বীজ ব্যবহার করে বিএডিসি ভিত্তি-১ শ্রেণির ৪১৩ মে.টন বীজ (১৩ মে.টন বিআর-৩, ৬ মে.টন বিআর-১৬, ৯৪ মে.টন বিআর-২৬, ১০ মে.টন ব্রিধান-৪২, ২৩০ মে.টন ব্রিধান-৪৮ ও ৬০ মে.টন ব্রিধান-৫৫) উৎপাদনের লক্ষ্যে জমিতে চারা রোপন করেছে- যার অনুমোদন প্রয়োজন এবং তিনি উক্ত প্রস্তাবটি সভায় উপস্থাপন করলে সভাপতি মহোদয় সভার সকল সদস্যের অনুমোদন নিয়ে প্রস্তাবটি অনুমোদন করেন।	২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে খরিপ-১ মৌসুমে বিএডিসি'র বিভিন্ন খামারে মাধ্যমে প্রয়োজনীয় প্রজনন বীজ না পাওয়ায় এবং ভিত্তি শ্রেণির বীজের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার ভিত্তি শ্রেণির ৬ টি জাতের ৪১৩০ কেজি বীজ ব্যবহার করে বিএডিসি'র ভিত্তি-১ শ্রেণির ৪১৩ মে.টন বীজ (১৩ মে.টন বিআর-৩, ৬ মে.টন বিআর-১৬, ৯৪ মে.টন বিআর-২৬, ১০ মে.টন ব্রিধান-৪২, ২৩০ মে.টন ব্রিধান-৪৮ ও ৬০ মে.টন ব্রিধান-৫৫) আউশ ধানবীজ উৎপাদন করবে।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৭	বিবিধ-২: ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি শ্রেণির বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে সংস্থার নিজস্ব প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে সংস্থার ধান, গম ও তুটোর উন্নততর বীজ উৎপাদন এক উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণির গমবীজের উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে প্রত্যায়িত শ্রেণি প্রত্যায়িত শ্রেণির ২২০৯ মে.টন গম বীজ এর উৎপাদন উত্তর অনুমোদন।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি শ্রেণির বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির গমবীজের উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে সংস্থার ধান, গম ও তুটোর উন্নততর বীজ উৎপাদন এক উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণির ২২০৯ মে.টন (৯৩৬ মে.টন বারিগম-২৫ ও ১২৭৩ মে.টন বারিগম-২৬) গম বীজ উৎপাদন করেছে-যার উৎপাদন উত্তর অনুমোদনের জন্য প্রস্তাবটি সভায় উপস্থাপন করলে সভাপতি মহোদয় সকল সদস্যের সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাবটি অনুমোদন করেন।	২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি শ্রেণির বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির গমবীজের উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে সংস্থার ধান, গম ও তুটোর উন্নততর বীজ উৎপাদন এক উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণির ২২০৯ মে.টন (৯৩৬ মে.টন বারিগম-২৫ ও ১২৭৩ মে.টন বারিগম-২৬) গম বীজ এর উৎপাদন অনুমোদন করা হয়েছে।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৮	বিবিধ-৩: ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি শ্রেণির বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির গমবীজের উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে সংস্থার কস্মা: বিভাগের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণির ১৭৯৫ মে.টন গম বীজ এর উৎপাদন উত্তর অনুমোদন।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি শ্রেণির বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির গমবীজের উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে বিএডিসি'র নিজস্ব প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে সংস্থার কস্মা: বিভাগের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণির ১৭৯৫ মে.টন (১০১২ মে.টন বারিগম-২৫, ২৬৫ মে.টন বারিগম-২৬ এক ৫১৯ মে.টন বারিগম-২৮) গম বীজ এর উৎপাদন করেছে, যার উৎপাদন উত্তর অনুমোদনের জন্য তিনি উক্ত প্রস্তাবটি সভায় উপস্থাপন করলে সভাপতি মহোদয় সভার সকল সদস্যের সর্বসম্মতিক্রমে উক্ত প্রস্তাবটি অনুমোদন করেন।	২০১৬-১৭ বর্ষে চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি শ্রেণির বীজ না পাওয়ার প্রেক্ষিতে এবং প্রত্যায়িত শ্রেণির গমবীজের উৎপাদনের পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে সংস্থার নিজস্ব প্রত্যায়িত শ্রেণির বীজ ব্যবহার করে সংস্থার কস্মা: বিভাগের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণির ১৭৯৫ মে.টন (১০১২ মে.টন বারিগম-২৫, ২৬৫ মে.টন বারিগম-২৬ এক ৫১৯ মে.টন বারিগম-২৮) গম বীজ এর উৎপাদন অনুমোদন করা হয়েছে।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৯	বিবিধ-৪: মন্ত্রণালয়ের চাহিদার প্রেক্ষিতে ২০১৬-১৭ বর্ষে বোরো ধানবীজ সংগ্রহের সময় একই মাঠ থেকে ব্রিধান-২৮, ব্রিধান-২৯ ও ব্রিধান-৫৮ জাতের অতিরিক্ত ১১০৮৩ হাজার মে.টন বীজ সংগ্রহের অনুমোদন	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, ২০১৬-১৭ বোরো ধানবীজ উৎপাদন বর্ষে দেশের হাওর অঞ্চলে আগাম বৃষ্টি ও হঠাৎ বন্যার কারণে বোরো ফসল পুরোপুরি বিনষ্ট হয়ে গেছে এমতাবস্থায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের এবং মন্ত্রণালয়ের চাহিদার প্রেক্ষিতে বিএডিসি ২০১৬-১৭ বর্ষে ব্রিধান-২৮, ব্রিধান-২৯ ও জাতের অতিরিক্ত ১১০৮৩ মে.টন বীজ সংগ্রহের অনুমোদন প্রয়োজন। সভায় সর্বসম্মতিক্রমে বিষয়টি অনুমোদিত হয়।	বিএডিসি ২০১৬-১৭ বর্ষে বোরো ধানের বীজ সংগ্রহ কর্মসূচি ৬০২০৯ মে.টনের পরিবর্তে ব্রিধান-২৮ ও ব্রিধান-২৯ জাতের অতিরিক্ত ১১০৮৩ মে.টন বীজ সংগ্রহ করবে। অতিরিক্ত ১১০৮৩ মে.টন বীজ সহ সংগ্রহ কর্মসূচি ৭১২৯২ মে.টন করতে হবে।	বিএডিসি ও এসসিএ

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






 মোঃ সিরাজুল ইসলাম
 অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)
 কৃষি মন্ত্রণালয়
 ও
 সভাপতি
 সিড প্রমোশন কমিটি

১৭-১৮ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৮০ তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

ক্র	জাত	২০১৬-১৭ বর্ষে বিতরণ (মে.টন)					বিএডিসির চাহিদা (মে.টন)			ডিএই'র চাহিদা (মে.টন)					২০১৭-১৮ বর্ষে বিতরণের জন্য ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসির বীজের মজুদ (মে.টন)					২০১৭-১৮ উৎপাদন বর্ষে আমন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)			মৌল বীজের চাহিদা (কেজি)	
		মজুদ	প্রাপ্তি	বিক্রি	বীজ উৎপাদনে	স্থিতি	২০১৬	২০১৭	২০১৮	ডিএই (স্টক-১)	ডিএই (স্টক-২)	শেট	প্রজামিত	মানবোমিত	শেট	ডিএই	প্রজামিত	সর্বমোট	২০১৬ (মে.১৭)	২০১৭ (মে.১৭)	২০১৮ (মে.১৭)			
১	বিআর-১০	৮৬০	৮৫২	৮৫২	৮	০	৯৭৫	৫০০	৫০০	৯১		৯১	৬৪৫	৭৩৫	১৫৭	৬৪৩	৮০০	১৫৭০	১৫৭০	১৫৭০				
২	বিআর-১১	২৪৫৪	২৪৩৩	২০০৮	২২	৪২৫	১৩৯৮	৩৫০০	৩৫০০	৩৩০		৩৩০	১৭৩০	২০৬০	৩৫৮	১০০০	১৩৫৮	৩৫৮০	৩৫৮০	৩৫৮০				
৩	বিআর-২২	৯৬১	৯৩৭	৯৩৪	২৪	৪	১৪৩৪	১৫০০	১৫০০	১৮৭	৩৭	২২৩	১২১৪	১১২	১৫৪৯	২৮৪	১২১৬	১৫০০	২৮৪০	২৮৪০				
৪	বিআর-২৩	১৭৫১	১৫৯৮	১৪৯৩	১৫৩	১০৪	৯০৩	১৫০০	১৫০০	৭৯	১২৯	২০৮	১৩৭০	১৫৭৮	২৪৭	১২৫৩	১৫০০	২৪৭০	২৪৭০	২৪৭০				
৫	ব্রিধান-৩০	৫৪১	৫৩৫	৫৩৫	৫	০	৪৬৫	৫০০	৫০০	১২২	৩৬	১৫৮	২৪২	৩৯৯	২৪৩	৪৫৭	৭০০	২৪৩০	২৪৩০	২৪৩০				
৬	ব্রিধান-৩১				০	০		১০০	১০০															
৭	ব্রিধান-৩২	১০৬৯	১০৫৭	১০৫৭	১২	০	১৫৮১	২০০০	২০০০	৪১		৪১	৮৫৮	৮৯৯	৫০	১১১৩	১১৬৩	৫০০	৫০০	৫০০				
৮	ব্রিধান-৩৩	৪০৩	৪০২	৩৩১	১	৭১	২৫৩	৭০০	৭০০	১৩৪		১৩৪	৪৮	১৮২	১৪৫	৫৫	২০০	১৪৫০	১৪৫০	১৪৫০				
৯	ব্রিধান-৩৪	৫৬	৫৩	৫৩	৩	০	৩০০	১০০০	১০০০	৪		৪	১৮০	১৮৫	২০	৪৮০	৫০০	২০০	২০০	২০০				
১০	ব্রিধান-৩৮	৭	৭	৭	০	০																		
১১	ব্রিধান-৩৯	৬৬৪	৬৫৭	৬৫৭	৭	০	৭৭০	১০০০	১০০০	৪৩	১১৪	১৫৮	৫২১	৬৭৯	১৮৮	৫১২	৭০০	১৮৮০	১৮৮০	১৮৮০				
১২	ব্রিধান-৪০	৯	৮	৮	১	০	১৬৪	৫০০	৫০০	৩		৩	৬১	৬৪	৭	৪৪	৫১	৭০	৭০	৭০				
১৩	ব্রিধান-৪১	১০০	১০৩	১০৩	-৩	০	২৭৫	১০০	১০০	২৬	২৪	৫০		৫০	৫০	০	৫০	৫০০	৫০০	৫০০				
১৪	ব্রিধান-৪৪	১১	১১	১১	০	০	১৩৬	৫০০	৫০০	৯		৯		৯	৫	০	৫	৫০	৫০	৫০				
১৬	ব্রিধান-৪৬				০	০		৩০০	৩০০									০	০	০				
১৭	ব্রিধান-৪৯	৬৫০৪	৬৩৪৬	৬১৪১	১৫৭	২০৬	৫২৬২	৭০০০	৭০০০	৭৪১	২৪১	৯৮২	৫৪৭৪	৬৪৫৬	৯৯৫	৬০৪৬	৭০৪১	৯৯৫০	৯৯৫০	৯৯৫০				
১৮	ব্রি ধান-৫১	৪৮৪	৪৭৭	৪৬৬	৭	১১	৫৬৮	১৫০০	১৫০০	৯৩		৯৩	৩৮৯	৪৮১	৯৪	৫০৬	৬০০	৯৪০	৯৪০	৯৪০				
১৯	ব্রি ধান-৫২	১২১৬	১১৬১	১০০১	৫৪	১৬০	১০১৮	৫০০০	৫০০০	৩৬৪	৮৭	৪৫১	৩২২	৭৭৩	৬৯০	৫৪০	১২৩০	৬৯০০	৬৯০০	৬৯০০				
২০	ব্রিধান-৫৩	৫৭	৫৭	২১	০	৩৫		৪০	৪০					০			০	০	০	০				
২১	ব্রিধান-৫৪	৪৭	৪৭	২৭	০	২০		১০০	১০০					০			০	০	০	০				
২২	ব্রিধান-৫৬	৯৫	৯৫	৮৭	১	৮	৫৮	৭০০	৭০০	১২		১২	৩৬	৪৭	৩২	৪০	৭২	৩২০	৩২০	৩২০				
২৩	ব্রিধান-৫৭	৪৭	৪৭	৪৭	১	০	৮৪	১৫০	১৫০				৪	৪	২		২	২০	২০	২০				
২৪	ব্রিধান-৬২	১২	১২	১২	০	০	৪৮	৭০০	৭০০	২৫		২৫		২৫	৩০	১০	৪০	৩০০	৩০০	৩০০				
২৫	ব্রিধান-৬৩				০	০												০	০	০				
২৬	ব্রিধান-৬৬				০	০		৪০	৪০	৬		৬		৬	৫		৫	৫০	৫০	৫০				
২৭	ব্রিধান-৭০				০	০		৩০	৩০	১		১		১	১০		১০	১০০	১০০	১০০				
২৮	ব্রিধান-৭১				০	০		৩০	৩০	৬		৬		৬	১০		১০	১০০	১০০	১০০				
২৯	ব্রিধান-৭২				০	০		৩০	৩০	১		১		১	১০		১০	১০০	১০০	১০০				
৩০	ব্রিধান-৭৩				০	০		৩০	৩০	২		২		২	১৬		১৬	১৬০	১৬০	১৬০				
৩১	ব্রিধান-৭৪				০	০									১০		১০	১০০	১০০	১০০				
৩২	ব্রিধান-৭৫				০	০		৩০	৩০						৪		৪	৪০	৪০	৪০				
৩৩	ব্রিধান-৭৬				০	০		৩০	৩০						৪		৪	৪০	৪০	৪০				
৩৪	ব্রিধান-৭৭				০	০		৩০	৩০						৪		৪	৪০	৪০	৪০				
৩৫	ব্রিধান-৭৮				০	০		৩০	৩০						১		১	১০	১০	১০				
৩৬	বিনাধান-৭	২১৬৬	২১৩৯	২০৩৫	২৮	১০৪	১৪৮০	৩৫০০	৩৫০০	৫৬৯		৫৬৯	৯৯২	১৫৬১	৫৬৪	১০০০	১৫৬৪	৫৬৪০	৫৬৪০	৫৬৪০				
৩৭	বাংলা জিরা				০	০								১	১									
৩৮	বিনাশাইল	১২	৭	৭	৫	০	৩	১০০	১০০	৬		৬	৯	১৫	৫	২০	২৫	৫০	৫০	৫০				
৩৯	নাঃ শাইল	১০	৫	৫	৬	০	৩	১০০	১০০	৬		৬	৭	১৫	৫	২০	২৫	৫০	৫০	৫০				
৪০	বিনাধান-৯	৬	৬	৬	০	০		১০০	১০০					০			০	০	০	০				
৪১	বিনাধান-১১	১২	১২	১০	০	১		২০০	২০০					০	৫		৫	৫০	৫০	৫০				
৪২	বিনাধান-১৭														৪		৪	৪০	৪০	৪০				
৪৩	বিইউ ধান-১	৭	৭	৭	০	০	২			১		১		১	২		২	২০	২০	২০				
৪৪	এমজে ০০৩১	৫	৫	৩	০	২								০			০	০	০	০				
৪৫	এমজে ০০৩২	৪	৪	৩	০	১								০			০	০	০	০				
৪৬	এমজে ০০৩৩				০	০								০			০	০	০	০				
৪৭	উইন ২০৭	৭	৭	৫	০	২								০			০	০	০	০				
মোট :		১৯৫৭৭	১৯০৮৩	১৭৯২৯	৪৯৩	১১৫৪	১৭১৮০	৩৩১৪০	৩৩১৪০	২৮৯৯	৬৭০	৩৫৬৯	১৪১০২	১১৫	১৭৭৮৭	৪২৫৬	১৪৯৫৫	১৯২১১	৪২৫৬০	৪২৫৬০				

(ড. মোঃ আকতার হোসেন খান)
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

(ড. মোঃ রফিকুল ইসলাম)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

(নূর মোহাম্মদ মন্ডল)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা
২০১৭

২০১৭-১৮ বর্ষে ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদনের নিমিত্তে ৮০ তম সীড প্রমোশন

কমিটির কার্যবিবরণীর তথ্য

ক) ডালবীজ										
ফসলের নাম	জাত	বিতরণ (প্রকৃত)		বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা	২০১৭-১৮ সালে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা (টন)			মৌল বীজের চাহিদা (কেজি)	
		২০১৫-১৬	২০১৬-১৭			২০১৭-১৮	২০১৭-১৮	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১। মূগ	বারিমূগ-৫		৬		১০					
	বারিমূগ-৬	৫৩৪	২৩৬	২৯৫	৫৫০	৭০	৩০০	৩৭০	২৮০০	৩০৮০
	বারিমূগ-৭					৬	-	৬	২৪০	২৬৪
	বারিমূগ-৮					৫	-	৫	২০০	২২০
	বিনামূগ-৫	৪০	২০	২৭	২০০	১০	২০	৩০	৪০০	৪৪০
	বিনামূগ-৭	৩		১০	১০	৫	২৪	২৯	২০০	২২০
	বিনামূগ-৮	৬১	৩৩	১০০	৬০	৫০	১০০	১৫০	২০০০	২২০০
	বিইউমূগ-২				৪					
	বিইউমূগ-৪	২০	১০	২	২০	৫	-	৫	২০০	২২০
	মোট		৬৫৮	৩০৫	৪৩৪	৮৫৪	১৫১	৪৪৪	৫৯৫	৬০৪০
২। মসুর	বারিমসুর-৩	২৪৮	৭৮১	৪২৪		৩০	৩০০	৩৩০	১২০০	১৩২০
	বারিমসুর-৪	২১	১৪	২৪		৬	২০	২৬	২৪০	২৬৪
	বারিমসুর-৫	২৫	২৯	৪৫	১২৫	৫	২০	২৫	২০০	২২০
	বারিমসুর-৬	১৯৯	১৫৯	৩০৯	৪০০	৩০	২২০	২৫০	১২০০	১৩২০
	বারিমসুর-৭	৯৯	৬০	২৯০	২০০	৪০	২৩০	২৭০	১৬০০	১৭৬০
	বিনামসুর-৩				৩০					
	বিনামসুর-৫	৯	২১	১১	১০০	৫	-	৫	২০০	২২০
	বিনামসুর-৬			৬	১০০	৫	-	৫	২০০	২২০
	বিনামসুর-৮			৮						
	মোট		৬০১	১০৬৪	১১০৯	৯৫৫	১২১	৭৯০	৯১১	৪৮৪০
৩। ছোলা	বারিছোলা-৫	১৬	৫	১৪		১০	২৩	৩৩	৬০০	৬৬০
	বারিছোলা-৬				১০					
	বারিছোলা-৭				১০					
	বারিছোলা-৮				৩					
	বারিছোলা-৯			৬	৫	২		২	১২০	১৩২
	বিনাছোলা-৪	২				৪	১০	১৪	২৪০	২৬৪
	বিনাছোলা-৫				৫					
	বিনাছোলা-৬				৫					
	বিইউছোলা-১			১		১	-	১	৬০	৬৬
	মোট		১৮	৫	২১	৬৮	১৭	৩৩	৫০	১০২০
৪। মাসকলাই	বারিমাস-১				৫০					
	বারিমাস-২				১২০					
	বারিমাস-৩	১৪৪	১৮৯	৪৪৮		৩০	২৭০	৩০০	১২০০	১৩২০
	বারিমাস-৪				১০০					
	বিনামাসকলাই-১				৮০					
	মোট		১৪৪	১৮৯	৪৪৮	৭০০	৩০	২৭০	৩০০	১২০০
৫। খেসারী	বারিখেসারী-১	৮৫	৬৮	১২৫		৫	৫০	৫৫	২০০	২২০
	বারিখেসারী-২	৩৬	৩	২৭		৫	৫০	৫৫	২০০	২২০
	বারিখেসারী-৩					১০	৫০	৬০	৪০০	৪৪০
	বিনাখেসারী-১	৫৬	৮	৬৫		৫	৫০	৫৫	২০০	২২০
	খেসারী (স্থানীয়)			১৬						
	মোট	১৭৭	৭৯	২৩৩	০	২৫	২০০	২২৫	১০০০	১১০০
৬। মটর	বিএডিসিমটর-১	২৭	৫	২৩		৩	৪৭	৫০	১৫০	১৬৫
	মোট	২৭	৫	২৩	০	৩	৪৭	৫০	১৫০	১৬৫
৭। ফেলন	বারিফেলন-১	১০৩	৫২	৪৮		৭	৪৩	৫০	৩৫০	৩৮৫
	মোট	১০৩	৫২	৪৮	০	৭	৪৩	৫০	৩৫০	৩৮৫
সর্বমোট ডালবীজ		১৭২৮	১৬৯৯	২৩১৬	২৫৭৭	৩৫৪	১৮২৭	২১৮১	১৪৬০০	১৬০৬০

২৬/৫
২০১৭

স্বাক্ষর
২৬/৫
২০১৭

২৬/৫
২০১৭

ফসলের নাম	জাত	বিতরণ (প্রকৃত)		বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা	২০১৭-১৮ সালে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা (টন)			মৌল বীজে (কেজি)	
		২০১৫-১৬	২০১৬-১৭			২০১৭-১৮	২০১৭-১৮	ভিত্তি	মানঘোষিত	মোট
১। সরিষা	সম্পদ	৯১	২১	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
	টরি-৭	২৯৮	২০৩	৫		৫	২০	২৫	৫০	৫৫
	বারিসরিষা-৯	৭৫	৬৭	১৭৮		৫	১০০	১০৫	৫০	৫৫
	বারিসরিষা-১১	৪৮	২০	৬		১	-	১	১০	১১
	বারিসরিষা-১৪	৩০৩	৪০২	৬১০	১০০০	৬০	৫১৫	৫৭৫	৬০০	৬৬০
	বারিসরিষা-১৫	৪৯	৪৪	৩৮		২০	১০০	১২০	২০০	২২০
	বারিসরিষা-১৬				২৫০					
	বারিসরিষা-১৭		১	৪৫	৫০	৩		৩	৩০	৩৩
	বিনাসরিষা-৪	২		১৫		২	-	২	২০	২২
	বিনাসরিষা-৫	৮	৭		৫০	০	১০	১০	০	০
	বিনাসরিষা-৬				১০				০	০
	বিনাসরিষা-৭	২০			১০০	০	-	০	০	০
	বিনাসরিষা-৮				৫০	০	-	০	০	০
	বিনাসরিষা-৯			৮					০	০
	বিনাসরিষা-১০				৩০					
	বিএডিসিসরিষা-১	৭২	৪০	৮		২	২০	২২	২০	২২
	মোট	৯৬৬	৮০৫	৯১৩	১৯৯০	৯৮	৭৬৫	৮৬৩	৯৮০	১০৭৮
২। চীনাবাদাম	ঢাকা-১	১৫৩	২৬১	১০০	১৫০	০	৭০	৭০	০	০
	ঢাকা-২				২০					
	ডিজি-২				৪০					
	ঝিৎগাবাদাম	১৩	২০	৩৮		৫	৩০	৩৫	৬৭০	৭৩৭
	বারিবাদাম-৮	২	১৪	৬৬	৪০	১০	২০	৩০	১৩৩৫	১৪৬৮.৫
	বারিবাদাম-৯		৮	৫	৩০					
	বিনাবাদাম-৪	৫৪	১১৮	১৩৬	৫০	২৫	১০০	১২৫	১৩৩৫	১৪৬৮.৫
	বিনাবাদাম-৬	৪	১৯	২৩	২০	১০	১০	২০	১৩৩৫	১৪৬৮.৫
	বিনাবাদাম-৮			১৫	১০	৫	১০	১৫	৬৭০	৭৩৭
	মোট	২২৬	৪৪০	৩৮৩	৩৬০	৫৫	২৪০	২৯৫	৫৩৪৫	৫৮৭৯.৫
৩। সয়াবীন	সোহাগ	৫৪	৭৬	৪৯		১০	৪০	৫০	৮৩৫	৯১৮.৫
	বারিসয়াবীন-৫	৯৯	১০২	৭৯		১২	১০০	১১২	১০০০	১১০০
	বারিসয়াবীন-৬			১৪		৫	১০	১৫	৪২০	৪৬২
	বিনাসয়াবীন-১	০.২		৮		১		১	৮৫	৯৩.৫
	বিনাসয়াবীন-২					১		১	৮৫	৯৩.৫
	বিনাসয়াবীন-৩	০.১		১		১		১	৮৫	৯৩.৫
	বিইউ সয়াবীন-১			১		১		১	৮৫	৯৩.৫
	মোট	১৫৩.৩	১৭৮	১৫২	০	৩০	১৫০	১৮০	২৫১০	২৭৬১
৪। সূর্যমুখী	বারিসূর্যমুখী-২	৫	৪	৯		৩	২	৫	৫০	৫৫
	সূর্যমুখী (কিরণী)									
	মোট	৫	৪	৯	০	৩	২	৫	৫০	৫৫
৫। তিল	টি-৬	৪	৮	২০	২০	০	২০	২০	০	০
	বারিতিল-৩	৩৭	৭৪	৩২	৪০	২০	৩০	৫০	২০০	২২০
	বারিতিল-৪	২৪	৪৮	৫৫	৫০	২০	৩৫	৫৫	২০০	২২০
	বিনাতিল-১	০.৪	২.৪	২১	৩	১০	২০	৩০	১০০	১১০
	বিনাতিল-২	৬	১০	৩৮	৬	১০	১০	২০	১০০	১১০
	বিনাতিল-৩			৬	৩					
	বিনাতিল-৪			৩	৩					
	মোট	৭১.৪	১৪২.৪	১৭২	১২৫	৬০	১১৫	১৭৫	৬০০	৬৬০
সর্বমোট তৈলবীজ		১৪২১.৭	১৫৬৯.৪	১৬২৯	২৪৭৫	২৪৬	১২৭২	১৫১৮	৯৪৮৫	১০৪৩৪
সর্বমোট ডাল ও তৈলবীজ		৩১৪৯.৭	৩২৬৮.৪	৩৯৪৫	৫০৫২	৬০০	৩০৯৯	৩৬৯৯	২৪০৮৫	২৬৪৯৪

২০১৭/১৮
(ড. মোঃ আকতার হোসেন খান)
উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

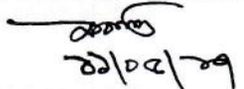
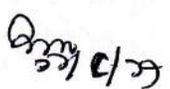
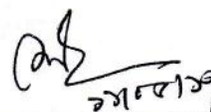
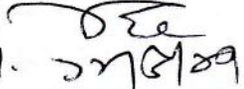
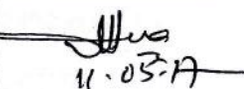
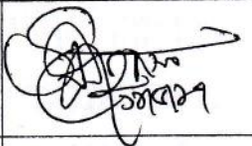
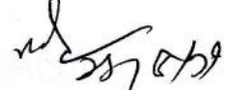
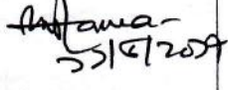
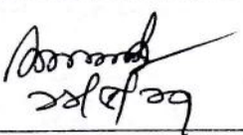
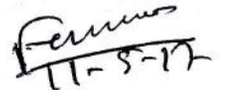
২০১৭/১৮
(ড. মোঃ রফিকুল ইসলাম)
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা

২০১৭/১৮
(নূর মোহাম্মদ মন্ডল)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা

কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১১/০৫/২০১৭ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৮০তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবৃন্দ

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

সময় : সকাল ১১:৩০ ঘটিকা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
১	শ্রীঃ মোহাম্মদ হোসেন সদস্য পরিচালক (সি ও সি) (সি (অতিরিক্ত-সদস্য))	সিড ডিবি		 ১১/০৫/১৭
২	ডঃ মোঃ মোহাম্মদ হোসেন সহ-সচিব (সি.এ.সি.)	সিড ডিবি	০১৭১৩০৪২১১২ dg-bsri@bsri.gov.bd	 ১১/০৫/১৭
৩	শ্রীঃ মোহাম্মদ আলী অতিরিক্ত পরিচালক (সি.এ.সি.)	সিড ডিবি সিড ডিবি	০১৭১১৪৩৭৩৯১ ale.krishi@gmail.com	 ১১/০৫/১৭
৪	শ্রীঃ সিকিউরত হোসেন অতিরিক্ত পরিচালক (সি.এ.সি.)	সিড ডিবি	০১৭১৭-৪০৭১৭৩ seedagm@gmail.com	 ১১/০৫/১৭
৫	ডঃ আলমাসীদ হোসেন অতিরিক্ত পরিচালক (সি.এ.সি.) (সি.এ.সি.)	সিড ডিবি	০১৭১৬ ৪১৭৭০০ dr.almasid@gmail.com	 ১১-০৫-১৭
৬	শ্রীঃ মোহাম্মদ হোসেন সহ-সচিব (সি.এ.সি.)	সিড ডিবি	০১৭১১-১০৪৫৬১	 ১১/০৫/১৭
৭	ডঃ মিজব হোসেন হোসেন সিড ডিবি সিড ডিবি	সিড ডিবি	০১৭১৬-২৪০৭২০ mizbanichan@yahoo.com	 ১১/০৫/১৭
৮	ডঃ মোহাম্মদ হোসেন হোসেন সিড ডিবি সিড ডিবি	সিড ডিবি	০১৭১৫-৭৫২৫৯৫ zamanmk64@yahoo.co.uk	 ১১/০৫/১৭
৯	শ্রীঃ মোহাম্মদ হোসেন হোসেন সিড ডিবি সিড ডিবি	সিড ডিবি	০১৪১৬১৬৬৬০৩ arshad1960@yahoo.com	 ১১/০৫/১৭
১০	শ্রীঃ মোহাম্মদ হোসেন হোসেন সিড ডিবি	E.e member B.S.A	০১৭১১ ৩৪২৪৭৬ gulabgulab@seu.edu.bd	 ১১-৫-১৭
১১	শ্রীঃ মোহাম্মদ হোসেন হোসেন সিড ডিবি	সিড ডিবি কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭১৩৪৭১৪০২	
১২	শ্রীঃ মোহাম্মদ হোসেন হোসেন সিড ডিবি	সিড ডিবি	০১৭১৬৭৪৭৩৪৭	

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
১৩	শ্রীমতী সত্যজিৎ উদ্দিন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৫৫২৩৪৪৭০৩	শ্রীমতী সত্যজিৎ ১১/০৫/১৯
১৪	ড. মোঃ হুমায়ূন (ডে প্রোগ্রাম পরিচালক সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৭১১-৩৮৪০৯০	১১/০৫/২০১৭
১৫	ড. মোঃ হুমায়ূন সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ (সিনিয়র)	বিজ্ঞান	০১৭১১-২৯৬০৯৬	১১/০৫/১৯
১৬	ড. মোঃ হুমায়ূন সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ (সিনিয়র)	বিজ্ঞান	০১৭১৬২০১০৪১	১১/০৫/১৯
১৭	শ্রীমতী সত্যজিৎ উদ্দিন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৭১১-২০৫২৪০	১১/০৫/১৯
১৮	ড. মোঃ হুমায়ূন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৭১১-৫৫৫২২১	১১/০৫/১৯
১৯	ড. মোঃ হুমায়ূন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৭১০-৬১৬১৭৬	১১/০৫/১৯
২০	শ্রীমতী সত্যজিৎ উদ্দিন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৫৫৩৬৪১১৪০	১১/০৫/১৯
২১	ড. মোঃ হুমায়ূন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৭১১-৪৪৬০৬২	১১/০৫/১৯
২২	ড. মোঃ হুমায়ূন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৬১৬১২৩২৭৭ dahlham70@gmail.com	১১/০৫/২০১৭
২৩	ড. মোঃ হুমায়ূন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৫৫২৪৭৫১১	১১/০৫/২০১৭
২৪	ড. মোঃ হুমায়ূন প্রোগ্রাম পরিচালক (সমন্বিত উদ্ভিদ চাষ)	বিজ্ঞান	০১৭১১-৫৭৪৭১৫	১১/০৫/১৯
২৫				
২৬				