



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন
“কৃষি ভবন”

৪৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০
মহাব্যবস্থাপক (বীজ) এর দপ্তর

স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-২৬৯(৩৫)

তারিখ : ২৩/০১/২০১১ খ্রিঃ

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৬/০১/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৫তম সভার কার্যবিবরণী।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১৬/০১/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৫তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

(মোঃ জসিজুল হক)

সদস্য সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি

ও

মহাব্যবস্থাপক (বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা

ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

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

সানুহ হ জ্ঞাতার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

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

**কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১৬/০১/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৫৫তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৫৫তম সভা ১৬/০১/২০১১ তারিখ সকাল ১১.০০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে (কক্ষ নং-৫১২, ভবন নং-০৪, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা) অনুষ্ঠিত হয়। সভায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) জনাব কাজী আখতার হোসেন সভাপতিত্ব করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট-‘গ’ তে সন্নিবেশিত করা হলো।

সভার শুরুতে সভাপতি মহোদয় উপস্থিত সকলকে ইংরেজি নববর্ষের ১ম সভায় শুভেচ্ছাসহ স্বাগত জানান। এরপর তিনি সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্ম্য কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি জনাব মোঃ জসিজুল হককে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব আলোচ্য সূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়াদি সভায় উপস্থাপন করেন :

আলোচ্য সূচী ১ : ১৪/১০/২০১০ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৪তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদন।

সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় উল্লেখ করেন যে, তাঁর দপ্তর স্মারক নং-১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-১৫১(৩৫) তারিখ ২৫/১০/২০১০ মোতাবেক ৫৪তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। কার্যবিবরণীর বিষয়ে অদ্যাবধি কোন আপত্তি বা সংশোধনী প্রস্তাব পাওয়া যায়নি। এমতাবস্থায়, সভাপতি মহোদয় ৫৪তম সভার কার্যবিবরণীতে কোন সংশোধনী, সংযোজন ও বিয়োজন না থাকলে উহা অনুমোদনের জন্য সভার দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

এ পর্যায়ে সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ এর সভাপতি জনাব মোঃ শাহজাহান আলী জানান যে, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের পরিচালক (প্রশাসন) এবং এদেশের হাইব্রিড ধানের উদ্ভাবক বিশিষ্ট বিজ্ঞানী ড. এ ডব্লিউ জুলফিকার মহোদয়ের গত ১২/১০/২০১০ তারিখে ইন্স্টিটিউটে (ইনালিগ্লাহে রাজেউন) করেন। বিষয়টি সীড প্রমোশন কমিটির ৫৪তম সভায় আলোচিত হয়। মরহমের কর্মময় জীবনের বিভিন্ন দিক এবং কৃষিক্ষেত্রে তাঁর অবদানের বিভিন্ন বিষয় নিয়ে সভায় আলোকপাত করে বিদেহী আত্মার মাগফেরাত কামনাও করা হয় এবং পরিবারের সদস্যদের প্রতি সমবেদনা জ্ঞাপন করে শোক প্রস্তাব কার্যবিবরণীতে অন্তর্ভুক্তির আহ্বান জানানো হয়। অতঃপর সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে দেশের বিশিষ্ট বিজ্ঞানী প্রয়াত ড. এ ডব্লিউ জুলফিকার মহোদয়ের বিদেহী আত্মার মাগফেরাত কামনা ও তাঁর পরিবারের সকল সদস্যের প্রতি সমবেদনা জ্ঞাপনসহ শোক প্রস্তাব সভায় গৃহীত হয়-যা কার্যবিবরণীতে লিপিবদ্ধ করার জন্য সভাপতি মহোদয় সম্মতি জ্ঞাপন করেন।

পরবর্তীতে সভায় কার্যবিবরণীর বিষয়ে অন্য কোন আপত্তি বা সংশোধনী প্রস্তাব না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে শোক প্রস্তাবটি অন্তর্ভুক্তিসহ ৫৪তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদিত হয়।

আলোচ্য সূচী ২ : ১৪/১০/২০১০ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৫৪তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব ৫৪তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড প্রমোশন কমিটির ৫৪তম সভায় ৬টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়-যার বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিম্নরূপ :

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
০২	<p>বিষয় : ২০১০-১১ বর্ষে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>(১) ২০১০-১১ বর্ষে ৩০৩৭ মে.টন ভিত্তি, ৬৫২০ মে.টন প্রত্যয়িত এবং ৪৩,৭৩৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৫৩,২৯২ মে.টন ইনব্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ</p>	<p>(১) সংস্থার খামারের মাধ্যমে ৩,০৩৭ মে.টন ভিত্তি শ্রেণী; কঃ গ্রোঃ জোনের মাধ্যমে ৬,৫২০ মে.টন প্রত্যয়িত শ্রেণী ও ৪৬,৫৩৫ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ৫৬,০৯২ মে.টন (৩,০৩৭ + ৬,৫২০ + ৪৬,৫৩৫) ইনব্রিড বোরো বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। এছাড়া খামারের মাধ্যমে ৭০৮ মে.টন (৭০০ মে.টন SL-8H সুপার হাইব্রিড + ৮ মে.টন ব্রি-হাইব্রিড ধান-২) হাইব্রিড বোরো বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। অর্থাৎ বিএডিসি'র মাধ্যমে সর্বমোট ৫৮,০০০ মে.টন (ইনব্রিড ৫৬,০৯২ + হাইব্রিড ৭০৮) বোরো ধান বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। বর্তমানে মাঠ পর্যায়ে চারা রোপনের কাজ চলছে।</p>
	<p>(২) ২০১০-১১ বর্ষে বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ১০টি জাতের ১৬,২৮০ কেজি এবং “বিনা” ১টি জাতের (বিনাধান-৬) ১০০ কেজি মৌল শ্রেণীর বোরো বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p style="text-align: center;">দায়িত্ব : ব্রি ও বিনা</p>	<p>(২) ব্রি থেকে ১০টি জাতের ১৫,৪৩০ কেজি এবং বিনা থেকে ২টি জাতের ৬০০ কেজি প্রাপ্ত মৌল বীজ দ্বারা বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে ও কঃ গ্রোঃ জোনের মাধ্যমে ৩,০১২ মে.টন ভিত্তি-১ শ্রেণীর বোরো বীজ উৎপাদন কর্মসূচি গ্রহণ করা হয়েছে।</p>

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	(৩) ২০১০-১১ বর্ষে বিএডিসি ৭০০ মে.টন SL-8H জাতের সুপার হাইব্রিড এবং ৮ মে.টন ব্রি হাইব্রিড ধান-২ জাতের বোরো বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি ও ব্রি	(৩) বিএডিসি নিজস্ব খামারে SL-8H জাতের ৭০০ মে.টন সুপার হাইব্রিড এবং ব্রি-হাইব্রিড ধান-২ জাতের ৮ মে.টন সহ মোট ৭০৮ মে.টন হাইব্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে। মাঠে চারা রোপন কাজ চলছে।
	(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে। দায়িত্ব : ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান	(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের মাধ্যমে নতুন জাত সমূহের ২৪,৩০০টি প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করা হয়েছে বলে সভাকে অবহিত করা হয়।
	(৫) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভিসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। দায়িত্ব : কৃষি তথ্য সার্ভিস	(৫) কৃষি তথ্য সার্ভিসকে কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভিসহ সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচি গ্রহণ ও বাস্তবায়নের জন্য অনুরোধ করা হয়েছে।
	(৬) সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ অক্টোবর/১০ মাসের মধ্যে প্রাইভেট সীড কোম্পানি/ বীজ উৎপাদক কর্তৃক ২০১০-১১ বর্ষে উৎপাদিতব্য ভিত্তি শ্রেণীর বোরো বীজের তালিকা মহাপরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় মহোদয় বরাবরে দাখিল করবেন। দায়িত্ব : সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ	(৬) সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ-এর সভাপতি প্রাইভেট সীড কোম্পানি/বীজ উৎপাদক কর্তৃক ২০১০-১১ বর্ষে উৎপাদিতব্য ভিত্তি শ্রেণীর বোরো বীজের তালিকা আগামী ১৫/০২/২০১১ তারিখের মধ্যে মহাপরিচালক, বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় মহোদয় বরাবরে দাখিল করবেন বলে সভায় অবহিত করেন।
	বিষয় : ২০১০-১১ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্ত : বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে বিভিন্ন জাতের ৮,৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি	বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর আওতায় ১০টি জোনের মাধ্যমে ৫টি জাতের ৮,৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বোরো বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করেছে। বর্তমানে মাঠ পর্যায়ে চারা রোপন কাজ চলছে।
	বিষয় : ২০১০-১১ বর্ষে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্ত : (১) ২০১০-১১ বর্ষে ২,৭৫০ মে.টন ভিত্তি, ৪,২০০ মে.টন প্রত্যয়িত এবং ১৭,৫৫০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৪,৫০০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ	(১) বিএডিসি নিজস্ব খামার ও কঃ খোঃ জোনের মাধ্যমে ২,৭৫০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণী; কঃ খোঃ জোনের মাধ্যমে ৪,২০০ মে.টন প্রত্যয়িত শ্রেণী এবং ১৮,৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণী সহ মোট ২৫,৫০০ মে.টন (২,৭৫০ + ৪,২০০ + ১৮,৫০০) গমবীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে। গম বীজ বপন কাজ শেষ হয়েছে। মাঠে দপ্তরমান ফসলের অবস্থা ভাল।
	(২) ২০১০-১১ বর্ষে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট ২৭.৬ মে.টন মৌল গম বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্ব : বিএআরআই ও বিএডিসি	(২) গম গবেষণা কেন্দ্র থেকে ২০১০-১১ বর্ষের জন্য প্রাপ্ত ৩টি জাতের মোট ২৬,৫৬০ কেজি (শতাব্দী ৩২৮০ কেজি, বিজয় ৪,৬৮০ কেজি এবং প্রদীপ ১৮,৬০০ কেজি) ব্রিডার শ্রেণীর গমবীজ দ্বারা বিএডিসি নিজস্ব খামারে ৬২০ মে.টন ভিত্তি-১ শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে।
	(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে। দায়িত্ব : ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান	(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর নতুন জাত সমূহের ১২,০০০টি প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করেছে মর্মে সভাকে অবহিত করা হয়।
	(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভিসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। দায়িত্ব : কৃষি তথ্য সার্ভিস	(৪) বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভি এবং পত্রিকায় বিজ্ঞপ্তি প্রকাশের মাধ্যমে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য কৃষি তথ্য সার্ভিস-কে অনুরোধ জানানো হয়েছে।

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	<p>বিষয় : ২০১০-১১ বর্ষে ভিত্তি গম বীজ উৎপাদনের ধারা অব্যাহত রাখার স্বার্থে প্রস্তাবিত ২৭৫০ মে.টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনে ভিত্তি-১ শ্রেণীর গম বীজ ব্যবহারের অনুমোদন।</p> <p>সিদ্ধান্ত : ২০১০-১১ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ভিত্তি গমবীজ উৎপাদনের জন্য ২০০৯-১০ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব উৎপাদিত ও মজুদকৃত ভিত্তি স্টেজ-১ শ্রেণীর ৩টি জাতের (বিজয়, প্রদীপ ও শতাব্দী) ১৫১.৪ মে.টন গম বীজ ব্যবহারের প্রস্তাব অনুমোদন করা হলো।</p> <p>দায়িত্ব : বিএআরআই ও বিএডিসি</p>	<p>সীড প্রমোশন কমিটির ৫৪তম সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী বিএডিসি ইতিমধ্যে নিজস্ব খামারে ২,৭৫০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর গমবীজ উৎপাদন কর্মসূচি গ্রহণ করেছে। এ কর্মসূচি বাস্তবায়নে গম গবেষণা কেন্দ্র থেকে প্রাপ্ত ২৬,৫৬০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর গমবীজ ব্যবহার করে বিএডিসি'র খামারে ৬২০ মে.টন এবং বিএডিসি'র নিজস্ব ১,৭৮,৯৪৯ কেজি ভিত্তি-১ শ্রেণীর গমবীজ ব্যবহার করে ২,১৩০ মে.টন সহ মোট ২,৭৫০ মে.টন (৬২০+২১৩০) ভিত্তি শ্রেণীর গমবীজ উৎপাদন কার্যক্রম চলছে। মাঠ পর্যায়ে ফসরের অবস্থা ভাল।</p>
	<p>বিষয় : ২০১০-১১ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে গমবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত : বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে মোট ২,৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p>	<p>বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ৫টি জাতের মোট ২৫০০ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর গমবীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে। গমবীজ বপনের কাজ শেষ হয়েছে। মাঠে দণ্ডায়মান ফসলের অবস্থা সন্তোষজনক।</p>
	<p>বিষয় : বিবিধ।</p> <p>মরক্কো হতে সংগৃহীত তাপ ও খরা সহিষ্ণু জাতের গমবীজ পরিবর্ধনের কর্মসূচি অনুমোদন।</p> <p>সিদ্ধান্ত : ২০১০-১১ বর্ষে বিএডিসি মরক্কো হতে সংগৃহীত তাপ ও খরা সহিষ্ণু জাতের গমবীজ পরিবর্ধন করবে।</p> <p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p>	<p>২০১০-১১ বর্ষে বিএডিসি মরক্কো হতে সংগৃহীত ২টি তাপ সহিষ্ণু জাতের গম বীজ ব্যবহার করে মধুপুর, কুশাভাঙ্গা, বারাদি, নীলফামারী ও নশিপুরস্থ নিজস্ব খামারে প্রদর্শনী প্লট স্থাপনের মাধ্যমে গম বীজ পরিবর্ধন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে। এছাড়া তিউনিসিয়া হতে সংগৃহীত গম বীজের পরিবর্ধন ও জাতের উপযোগিতাসহ ফলনশীলতা যাচাইয়ের নিমিত্তে চলতি রবি মৌসুমে বিএডিসি'র খামারে ট্রায়াল প্লট স্থাপন করা হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	২০১১-১২ বর্ষে আউশ ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় অবহিত করেন যে, বিএডিসি ২০০৮-০৯ মৌসুমে ৮৫৬ মে.টন ও ২০০৯-১০ মৌসুমে ৮৬০ মে.টন আউশ ধান বীজ সরবরাহ করেছে এবং ২০১০-১১ মৌসুমে সরবরাহের জন্য ৯৪৪.৭৮ মে.টন (৭১৭.২৯ মে.টন ভিত্তি ও ২২৭.৪৯ মে.টন প্রত্যায়িত) আউশ বীজ সংরক্ষিত রয়েছে। ডিপপি ও বীজ উৎপাদন প্রক্ষেপন অনুযায়ী ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১,৩৫০ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারিত আছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর হতে ২০১১-১২ বর্ষের জন্য বিভিন্ন জাতের মোট ১,৬০০ মে.টন আউশ বীজের চাহিদা টেলিফোনে জানা গেছে।</p> <p>তিনি আরো অবহিত করেন যে, ২০১১-১২ বর্ষে আউশ ধান বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণকালে বিগত বছরসমূহের বীজ বিতরণের পরিসংখ্যান, বিপণন অঞ্চল হতে প্রাপ্ত চাহিদা, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনা করে ২০১১-১২ বর্ষে আউশ উৎপাদন মৌসুমে সংস্থার খামারের মাধ্যমে ৭৫০ মে.টন ভিত্তি ও কন্ট্রোল্ড প্রায়ার্স জোনের মাধ্যমে ৬০০ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীসহ মোট ১,৩৫০ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ৭৫০ মে.টন ভিত্তি ও ৬০০ মে.টন প্রত্যায়িত সহ মোট ১৩৫০ মে.টন আউশ ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।</p> <p>(২) বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ২০১১-১২ বর্ষে ৭টি জাতের ২৩১০ কেজি ব্রিডার আউশ ধান বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-ক)। কর্মসূচি মোতাবেক বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য বিএডিসি ২০১০-১১ বর্ষের নিজস্ব উৎপাদিত স্টেজ-১ শ্রেণীর ভিত্তি বীজ ব্যবহার করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>ব্রি ও বিএডিসি</p>

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>তিনি সভায় আরো জানান যে, ভিত্তি শ্রেণীর ৯টি জাতের ৭৫০ মে.টন আউশ বীজ উৎপাদনের জন্য মোট ৫৫৬০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর আউশ বীজ প্রয়োজন। এ অবস্থায় কর্মসূচি বাস্তবায়নের জন্য বর্ণিত পরিমাণ ব্রিডার আউশ বীজ সরবরাহের জন্য 'ব্রি'-কে অনুরোধ জানানো হয়।</p> <p>এ প্রেক্ষিতে ব্রি'-এর জিআরএস বিভাগ প্রধান ড. মোহাম্মদ খালেকুজ্জামান সভায় বলেন যে, ২০১০-১১ মৌসুমে 'ব্রি' উৎপাদিত বিভিন্ন জাতের ব্রিডার আউশ বীজের মধ্যে বিআর-৩ জাতের বীজ মজুদ না থাকায় ও বিআর-২৬ জাতের বীজের ট্যাগ কার্ড না পাওয়ায় বিএডিসি'র চাহিদামত উক্ত ২টি জাতের ব্রিডার বীজ সরবরাহ করা সম্ভব নয়। তবে চাহিত অন্যান্য জাতের মৌলবীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করা যাবে।</p>	<p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভিসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	<p>ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>
০৪	২০১১-১২ বর্ষে পাট বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি ২০০৮-০৯ বর্ষে ৯২৯ মে.টন এবং ২০০৯-১০ বর্ষে ১২১৮ মে.টন পাট বীজ বিতরণ করেছে। ২০১০-১১ বর্ষে দেশী জাতের ৬৭৯ মে.টন ও তোষা জাতের ৭৬১ মে. টনসহ মোট ১,৪৪০ মে.টন সংগ্রহ লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী বীজ সংগ্রহ কার্যক্রম চলছে।</p> <p>তিনি সভায় আরো জানান যে, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর হতে ২০১১-১২ মৌসুমের জন্য ১৫১০ মে.টন পাট বীজের চাহিদা রয়েছে।</p> <p>সদস্য সচিব সভায় উপস্থাপন করেন যে, বিএডিসি'র পাট বীজ কর্মসূচীর পিপি অনুযায়ী ২০১১-১২ বর্ষে ভিত্তি শ্রেণীর ১১৬ মে.টন (দেশী ৬০ মে.টন ও তোষা ৫৬ মে.টন) এবং প্রত্যয়িত শ্রেণীর ১,৪৮৪ মে.টন (দেশী ৬৪০ মে.টন ও তোষা ৮৪৪ মে.টন) সহ মোট ১,৬০০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা রয়েছে। এমতাবস্থায়, বিগত বছরসমূহের পাটবীজ বিতরণের গতিধারা, কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের চাহিদা, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা - এ সকল বিষয় বিবেচনা করে ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১১৬ মে.টন ভিত্তি এবং ১,৪৮৪ মে.টন প্রত্যয়িত শ্রেণী সহ মোট ১,৬০০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে।</p> <p>প্রস্তাবিত উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়নের জন্য 'বিজেআরআই' থেকে ২০১১-১২ বর্ষে ৪টি জাতের ১০৬০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ এবং 'বিনা' থেকে ২টি জাতের (বিনাদেশী পাট ও বিনাপাটশাক) ৪০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ সরবরাহের প্রয়োজন। এ অবস্থায় প্রয়োজনীয় ১১০০ কেজি (১০৬০+৪০) ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ সরবরাহের জন্য গবেষণা প্রতিষ্ঠানদ্বয়কে সভায় অনুরোধ জানানো হয়।</p>	<p>(১) বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ভিত্তি ১১৬ মে.টন (৬০ মে.টন দেশী ও ৫৬ মে.টন তোষা) এবং প্রত্যয়িত শ্রেণীর ১৪৮৪ মে.টন (৬৪০ মে.টন দেশী ও ৮৪৪ মে.টন তোষা) সহ মোট ১৬০০ মে.টন পাট বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>(২) ২০১১-১২ বর্ষের প্রস্তাবিত কর্মসূচি বাস্তবায়নের জন্য 'বিজেআরআই' ৪টি জাতের ১০৬০ কেজি এবং 'বিনা' ২টি জাতের ৪০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীসহ মোট ১১০০ কেজি ব্রিডার শ্রেণীর পাট বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী পুট স্থাপন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভিসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>বিজেআরআই ও বিনা</p> <p>ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>

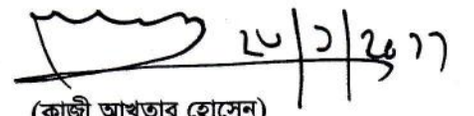
ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৫	২০১১-১২ বর্ষে আউশ মৌসুমে 'নেরিকা' ধান বীজ উৎপাদন কার্যক্রম অনুমোদন।	সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, দেশে জলবায়ু পরিবর্তনের বৈরী প্রভাব মোকাবেলার জন্য আফ্রিকা হতে সংগৃহীত খরা সহিষ্ণু ও স্বল্প জীবনকালের 'নেরিকা' ধানের জাত বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে ট্রায়ালের মাধ্যমে আবাদ উপযোগিতা যাচাই কার্যক্রম সেপ্টেম্বর, ২০০৯ সাল হতে বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। ২০১০ সালে আমন মৌসুমে ৫০ মে.টন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে 'নেরিকা' জাতের ধান বিএডিসি'র বীজ বর্ধন খামারে আবাদ করা হচ্ছে। এছাড়া ২০১০-১১ বর্ষে 'নেরিকা'-১, 'নেরিকা'-৩, 'নেরিকা'-৪ এবং 'নেরিকা'-১০ জাতের ধান বিএডিসি'র ৭টি বীজ বর্ধন খামারে আমন মৌসুমে পরীক্ষামূলকভাবে চাষাবাদ করা হচ্ছে। তিন মৌসুমেই 'নেরিকা' জাতের ধান আবাদ করা যায়। আউশ ও আমন মৌসুমে এ জাতটির জীবনকাল ৮৫-৯০ দিন এবং বোরো মৌসুমে ১১২-১১৫ দিন। স্বল্প জীবনকাল, প্রতিকূল সহিষ্ণুতা এবং বছরের যে কোন সময়ে আবাদ করার উপযোগিতার কারণে 'নেরিকা' জাতের ধান কৃষকের নিকট গ্রহণযোগ্যতা পাবে বলে আশা করা যাচ্ছে। এ বাস্তবতার আলোকে বিএডিসি'র মাধ্যমে আফ্রিকা থেকে 'নেরিকা' জাতের ৫.০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর ধান বীজ আমদানী করা হচ্ছে- যা সহসাই দেশে পৌঁছাবে। আমদানীতব্য 'নেরিকা' জাতের ৫.০ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ দ্বারা ২০১১-১২ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে আউশ মৌসুমে ২৫০ একর জমিতে বীজ বর্ধন কর্মসূচি গ্রহণের মাধ্যমে ২৫০ মে.টন 'নেরিকা' জাতের বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণের প্রস্তাব করা হলো।	(১) আফ্রিকা থেকে আমদানীতব্য ৫.০০ মে.টন- ভিত্তি শ্রেণীর 'নেরিকা' জাতের ধান বীজ হতে বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষের আউশ মৌসুমে ২৫০ মে.টন 'নেরিকা' জাতের ধান বীজ উৎপাদন করবে। (২) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য রেডিও, টিভিসহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।	বিএডিসি কৃষি তথ্য সার্ভিস

সভার শেষ পর্যায়ে সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব ও মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি জনাব মোঃ জসিজুল হক এবং বিএডিসি'র
অতিরিক্ত মহাব্যবস্থাপক (সিডিপি ক্রপস) জনাব কে এম নজরুল ইসলাম সভায় অবহিত করেন যে, তারা যথাক্রমে ২৭ জানুয়ারী
২০১১ এবং ১৯ জানুয়ারী ২০১১ তারিখে চাকরি থেকে অবসরে (পিআরএল) যাচ্ছেন। তাঁদের কর্মময় জীবনে সভার সদস্যবৃন্দের কাছ
থেকে প্রাপ্ত সহযোগিতার জন্য তাঁরা সকলের প্রতি কৃতজ্ঞতা জ্ঞাপন করেন। কর্মকালীন সময়ে তাঁদের চলনে-বলনে-কথনে-কাউকে
কোন আঘাত দিয়ে থাকলে কিংবা কারো মনোকষ্টের কারণ হয়ে থাকলে তাঁরা সভার সকলের ক্ষমাসুন্দর দৃষ্টি প্রার্থনা করেন। সেই
সাথে তারা সকলের দোয়াও কামনা করেন।

এ পর্যায়ে সভাপতি মহোদয়ের অনুমতিক্রমে পরিচালক, কৃষিতথ্য সার্ভিস জনাব মোঃ নজরুল ইসলাম বিদায়ী কর্মকর্তাগণের দীর্ঘ
কর্মময় জীবন এবং কৃষিক্ষেত্রে তাদের অবদান সম্পর্কে আলোপাত করে বক্তব্য রাখেন। অতঃপর সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ-এর
সভাপতি জনাব মোঃ শাহজাহান আলী বিদায়ী কর্মকর্তাদের সম্পর্কে বক্তব্য উপস্থাপন করেন এবং সীড প্রমোশন কমিটির সভার
কার্যবিবরণীতে তাদের বিদায়ের এ বিষয়টি লিপিবদ্ধ করার জন্য সভাপতি মহোদয়ের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন।

পরিশেষে সভাপতি মহোদয় ভাবগাম্ভীর্যপূর্ণ পরিবেশে সীড প্রমোশন কমিটির সভার সকল কার্যক্রমে বিদায়ী কর্মকর্তাগণের সহযোগিতা
ও বলিষ্ঠ ভূমিকার বিষয়ে ভূয়সী প্রশংসা করে বক্তব্য প্রদান করেন এবং বিদায়ী কর্মকর্তাগণকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানান। তিনি
তাদের সুস্বাস্থ্য ও দীর্ঘায়ু কামনা করেন এবং চাকরি থেকে তাদের এ অবসরে যাওয়ার বিষয়টি কার্যবিবরণীতে উল্লেখ করার জন্য
সম্মতি প্রদান করেন।

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



(কাজী আখতার হোসেন)

সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি

ও

অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)

কৃষি মন্ত্রণালয়।



বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে আউশ ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটি'র ৫৫তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

জাত	বীজ বিতরণ (মে. টন)		বীজের মজুদ (২০১০-১১) (মে.টন)			ডিএই-এর চাহিদা (মে.টন)		২০১১-১২ বর্ষে আউশ বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)			বিভার বীজের চাহিদা (কেজি)	
	২০০৮-০৯	২০০৯-১০	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মোট	২০১০-১১	২০১১-১২	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মোট	২০১১-১২	২০১২-১৩
বিআর-৩	১৬২.২০	১৩৫.৩৫	৭.২৮	৩০.৯৫	৩৮.২৩	-	-	৬৫	১০০	১৬৫	৫০০	৫০০
বিআর-১৪	২৯৮.০৭	৩২১.৬২	১৯৫.৭৯	৪৯.৯৬	২৪৫.৭৫	৮০	-	১৬০	২০০	৩৬০	১০০০	১০০০
বিআর-২১	২.৪৪	৪.৫৫	১.৫৬	-	১.৫৬	৫০	-	১১	-	১১	১১০	১১০
বিআর-২৪	-	২.৬০	৮.২৬	-	৮.২৬	-	-	১১	-	১১	১০০	১০০
বিআর-২৬	২৪২.৮২	৩৪৬.২২	৪০০.৭৫	১১৮.৭১	৫১৯.৪৬	৫৭০	৬৫০	৩৫৮	২০০	৫৫৮	২৭৫০	২৭৫০
ব্রিধান-২৭	৩৭.৫৬	১৯.১১	৩৩.২৪	৬.৬০	৩৯.৮৪	৬৩০	৫৫০	৪৫	২০	৬৫	৩৫০	৩৫০
ব্রিধান-৪২	৪৬.৫৮	১৮.৫৫	১২.৪৮	৪.৬৩	১৭.১১	১৬০	২০০	২২	৩০	৫২	২০০	২০০
ব্রিধান-৪৩	৬৫.৯৮	৭.৭৪	১২.৬১	-	১২.৬১	২০০	১০০	২২	-	২২	২০০	২০০
ব্রিধান-৪৮	-	৪.৫৫	৪৫.৩২	১৬.৬৫	৬১.৯৭	-	১০০	৫৬	৫০	১০৬	৩৫০	৩৫০
মোট :	৮৫৫.৬৫	৮৬০.২৯	৭১৭.২৯	২২৭.৪৯	৯৪৪.৭৮	১৬৯০	১৬০০	৭৫০	৬০০	১৩৫০	৫৫৬০	৫৫৬০

১২/১০/১১

১২/১০/১১

১২/১০/১১

(মোঃ জলিউল হক)
মহাব্যবস্থাপক (বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা
ফোনঃ ৯৫৫২৩১৭

বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১১-১২ বর্ষে পাট বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৫৫তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

জাত	বীজ বিতরণ (মে.টন)		বীজের মজুদ (২০১০-১১) (মে.টন)					ডিএই-এর চাহিদা (মে.টন)		২০১১-১২ বর্ষে পাট বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)			ব্রিডার বীজের চাহিদা (কেজি)	
	২০০৮-০৯	২০০৯-১০	ভিত্তি	প্রত্যাশিত	মোট	ক্যারিওভার	সর্বমোট	২০১০-১১	২০১১-১২	ভিত্তি	প্রত্যাশিত	মোট	২০১১-১২	২০১২-১৩
সিভিএল-১	৩১০	৫১৪	৪৮	৫১৫	৫৬৩	-	৫৬৩	১০০	৩৫০	৫১	৫০০	৫৫১	৫০০	৫০০
বিজেসি-৭৩৭০	১৩১	১৬৫	৪	১০৯	১১৩	-	১১৩	-	২৫০	৬	১৪০	১৪৬	৬০	৬০
বিনা দেশী পাট	-	-	১	-	১	-	১	-	-	২	-	২	৩০	৩০
বিনা পাটশাক	-	-	২	-	২	-	২	২০	-	১	-	১	১০	১০
মোট দেশী :	৪৪১	৬৭৯	৫৫	৬২৪	৬৭৯	০	৬৭৯	১২০	৬০০	৬০	৬৪০	৭০০	৬০০	৬০০
ও-৭২	৩২৮	৩০৪	২৭	২০০	২২৭	১১	২৩৮	২৬৫	৩০০	১৬	২৭০	২৮৬	১৫০	১৫০
ও-৯৮৯৭	১৬০	২৩৫	৩২	৫০০	৫৩২	১১	৫৪৩	৩৭০	৫৫০	৪০	৫৭৪	৬১৪	৩৫০	৩৫০
ও-৭৯৫	-	-	২	-	২	-	২	৩৫	৬০	-	-	-	-	-
জেআরও-৫২৪	-	-	-	-	০	১৩৯	১৩৯	-	-	-	-	-	-	-
মোট তোষা :	৪৮৮	৫৩৯	৬১	৭০০	৭৬১	১৬১	৯২২	৬৭০	৯১০	৫৬	৮৪৪	৯০০	৫০০	৫০০
সর্বমোট :	৯২৯	১২১৮	১১৬	১৩২৪	১৪৪০	১৬১	১৬০১	৭৯০	১৫১০	১১৬	১৪৮৪	১৬০০	১১০০	১১০০

[Handwritten signature]
২০/১১/১১

[Handwritten signature]
২০/১১/১১

[Handwritten signature]
২০/১১/১১
মোঃ জালাল হুসেন (সীজ)
মহাব্যবস্থাপক (সীজ)
বিএডিসি, ঢাকা
ফোনঃ ৯৫৫২৩১৭

কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৬/০১/২০১১ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৫৫তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবৃন্দ

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

সময় : সকাল ১১.০০ মিঃ

ক্রমিক নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/সংস্থা	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর
১	ড. মো: মোঃ হুমায়ুন পারিচালক (সংসদ)	সিআই, সিসিআই	০১৭১১৩৬৮২০	১৬/১/১১
২	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৬৮২০	১৬/১/১১
৩	ডাঃ জসিজুনা হক সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
৪	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭৩১১৫০২৫	১৬/১/১১
৫	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
৬	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
৭	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
৮	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
৯	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
১০	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
১১	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
১২	ডাঃ মোঃ হুমায়ুন সহকারী পরিচালক (সংসদ)	সিআই	০১৭১১৩৪১১০০	১৬/১/১১
১৩	Md. Sharjahan Ali	Seed Federation of Bangladesh	০১৭৩০০১৩৩৭১	১৬/১/১১

ক্রমিক নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/সংস্থা	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর
১৪	ড. মোহাম্মদ আলী হোসেন পুলিশ ডিভিশনের ডি.সি.ও. সহ পুলিশ সুপারিন্টেন্ডেন্ট, ডি.সি.ও. অফিস, ঢাকা	ডি	০১৭১৫৭৫২৫৭৫	Mamun ২৩/১২/২২
১৫	(সি.এ.সি. নং ২৭৭৭ সি.এ.সি. অফিস)	এগার্ডিউ	৯১১২২৪০	✓
১৬	শেখ আলোয়ার হোসেন সহঃ সীআইসি	MOA	০২৭২২ ৭০৬৯৪৩	16.01.11
১৭	হেড অফিসার সিকিউরিটি সি.এ.সি. অফিস	MOA	০১৭১১-৭৬৬০৫৭	16.01.11
১৮	আফিয়া হুসেইন সি.এ.সি. অফিস (সি.এ.সি.)	ডি.সি.ও.	০১৭২৬৭৩৩১১০	
১৯	(সি.এ.সি. নং ১০ সি.এ.সি. অফিস)	ডি.সি.ও. -	০২৭২১১৬১১০০৭	
২০	সুপ্রভাচক আহমেদ উপা ব্যবস্থাপক	মহা ব্যবস্থাপক (বিভাগ) দপ্তর, বিএসসি, কুমিল্লা, ঢাকা	০১৭১৬৭৭৫৫৩৭	15/01/2011
২১				
২২				
২৩				
২৪				
২৫				
২৬				
২৭				
২৮				
২৯				
৩০				