



## বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

“কৃষি ভবন”

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

স্মারক নং ৪ ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-৩২৪

তারিখ : ১০ অক্টোবর ২০১৬ খ্রি:

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ২ অক্টোবর ২০১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৭৮তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ২ অক্টোবর ২০১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৭৮তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।

*(Signature)*  
মোঃ আমিনুল ইসলাম  
সদস্য সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি  
কৃষি মন্ত্রণালয়

ও  
মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি, ঢাকা  
Email: gmseed@badc.gov.bd  
ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যোষ্ঠতার ক্রমানুসারে নথে) :

- 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 ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৮। পরিচালক (কৃষি), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। পরিচালক, কৃষি তথ্য সর্কিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১০। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১১। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ সুগারক্রপ গবেষণা ইনসিটিউট, ইশ্বরদী, পাবনা।
- ১২। বিভাগীয় প্রধান, সীড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৩। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন (BSA), ১৪৫, সিদ্ধিক বাজার, ঢাকা-১০০০।
- ১৪। সাধারণ সম্পাদক, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন (BSA), ১৪৫, সিদ্ধিক বাজার, ঢাকা-১০০০।

সান্তুষ্ট জ্ঞাতার্থে এবং কার্যার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যোষ্ঠতার ক্রমানুসারে নথে) :

- ১। ভাইস চ্যালেন্স, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ২। ভাইস চ্যালেন্স, 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 ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৮। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ সুগারক্রপ গবেষণা ইনসিটিউট, ইশ্বরদী, পাবনা।
- ১০। বিভাগীয় প্রধান, বীজ প্রযুক্তি ইউনিট, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ১১। মহাব্যবস্থাপক (পাটবীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১২। শাহজাহান আলী, আজেভাইজার, পেট্রোকেম বাংলাদেশ লি: প্লট নং: ৪১, এপার্টমেন্ট নং: ৬বি, আল-আমিন রোড, কাঠালবাগান, ঢাকা-১২০৫।
- ১৩। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্রস/বীবি/ কঞ্চি/সিডিপি ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৪। প্রকল্প পরিচালক/ব্যবস্থাপক (বীআরক/বীড়ি/দশমিনা/ডাল ও তৈলবীজ/খামার/পাটবীজ/কংগোঁ/সিডিপি-ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৫। ব্যবস্থাপক/উৎপন্নব্যবস্থাপক (কর্মসূচি/উন্নয়ন), বিএডিসি, কৃষিভবন, ঢাকা।
- ১৬। জনসংযোগ কর্মকর্তা, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা- কৃষি সমাচারে তথ্যাতি উপস্থাপনের নিমিত্তে।
- ১৭। সহকারি শ্রেণীবামার, আইসিটি সেল, কৃষি ভবন, ঢাকা- বিএডিসি'র ওয়েবসাইটে কার্যবিবরণী উপস্থাপনের নিমিত্তে।

## সীড প্রমোশন কমিটির ৭৮তম সভার কার্যবিবরণী

সভাপতি

তারিখ ও সময়

স্থান

উপস্থিতি

- : মো: সিরাজুল হায়দার, এনডিসি, অভিযন্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ), কৃষি মন্ত্রণালয়
- : ০২ অক্টোবর ২০১৬ দুপুর-১২:৩০ ঘটিকা
- : কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ
- : পরিশিষ্ট-গ

সভাপতি উপস্থিতি সকলকে সীড প্রমোশন কমিটির ৭৮তম সভায় স্বাগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু করেন। তিনি সীড প্রমোশন কমিটির সদস্য সচিব জনাব মো: আমিনুল ইসলাম, মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি'কে সীড প্রমোশন কমিটির ৭৮তম সভার কার্যপত্র ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপনের অনুরোধ করেন। সদস্য সচিব আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়াদি উপস্থাপন করেন:

**আলোচ্যসূচি-১** : সীড প্রমোশন কমিটির ৭৭তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদন।

সদস্য সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, স্মারক নং ২৮৬ তারিখ ২৯ আগস্ট ২০১৬ মোতাবেক ৭৭তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়েছে।

**সিদ্ধান্ত** : কার্যবিবরণীর উপর ব্রিং'র প্রতিনিধি ড. মো: খালেকুজ্জামান ৭৭তম সভার আলোচ্যসূচি বিবিধ-৩ এ জাতের নামগুলো সংযোজনের প্রস্তাব করেন। সভায় সদস্যগন কার্যবিবরণীতে উক্ত তথ্য সংযোজনপূর্বক সভা ৭৭তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদন করেন।

**আলোচ্যসূচি-২** : ১৮ আগস্ট ২০১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৭৭তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

সদস্য সচিব সীড প্রমোশন কমিটির ৭৭তম সভায় গৃহীত ৪টি সিদ্ধান্তের বাস্তবায়নের অগ্রগতির তথ্য ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপন করেন।

ক্র. নং	আলোচ্য সূচি	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি	মন্তব্য
০২	১৮/০৮/২০ ১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৭৭তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা	<p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে বীজ আলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে নিজস্ব খামারে ৩০.০০ মে.টন মিনি টিউবার, ৪৪৬.১৫ মে. টন ব্রিডার ও ৪১২৪.৭৯ মে.টন ভিস্টি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে ২৩৯৮৪.১৬ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ৪৩১৩.০১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ৩২৯০১.১০ (৩০+৪৪৬.১৫+৪১২৪.৭৯+ ২৩৯৮৪.১৬ + ৪৩১৩.০১) মে.টন বীজআলু উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসিএ।</p> <p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে প্লাটলেট ধারা মিনি টিউবার এবং মিনি টিউবার ধারা বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি ৪,৪০,০০০ সংখ্যক প্লাটলেট ধারা ৩০.০০ মে.টন মিনি টিউবার এবং ২৮.৬০ মে.টন মিনি টিউবার ধারা ৪৪৬.১৬ মে.টন ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন করার লক্ষ্য বিএডিসি'র আলু বীজ বিভাগের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি।</p> <p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে ব্রিডার বীজআলুর উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪৯০.৯৮ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু ৫৯৪.২৮ একর জমিতে ব্যবহার করে ৪১২৪.৭৯ মে.টন ভিস্টি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করার লক্ষ্য আলু বীজ বিভাগের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসিএ।</p>	২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে নিজস্ব খামারে ৩০.০০ মে.টন মিনি টিউবার, ৪৪৬.১৫ মে. টন ব্রিডার ও ৪১২৪.৭৯ মে.টন ভিস্টি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে ২৩৯৮৪.১৬ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ৪৩১৩.০১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ৩২৯০১.১০ (৩০+৪৪৬.১৫+৪১২৪.৭৯+ ২৩৯৮৪.১৬+৪৩১৩.০১) মে.টন বীজআলু উৎপাদন কর্মসূচি চলমান রয়েছে। <p>২০১৬-১৭ বর্ষে ৪,৪০,০০০ সংখ্যক প্লাটলেট ধারা ৩০.০০ মে.টন মিনি টিউবার এবং ২৮.৬০ মে.টন মিনি টিউবার ধারা ৪৪৬.১৬ মে.টন ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন করার লক্ষ্য বিএডিসি'র আলু বীজ বিভাগের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪৯০.৯৮ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু ৫৯৪.২৮ একর জমিতে ব্যবহার করে ৪১২৪.৭৯ মে.টন ভিস্টি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করার লক্ষ্য আলু বীজ বিভাগের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p>	

ক্র: নং	আলোচ্য সূচি	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি	মন্তব্য
০২	১৮/০৮/২০ ১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রয়োশন কমিটির ৭৭তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়ন অঙ্গতি পর্যালোচনা	<p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ</p> <p>সিদ্ধান্ত: ২০১৬-১৭ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে ২৩৯৮.২৬ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি ও এসসি</p> <p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষি জোন এবং সংস্থার খামারে সিডলিং টিউবার* ও পর্যবেক্ষণ প্লটের মাধ্যমে মানবোষিত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ</p> <p>সিদ্ধান্ত: ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪৩০০.০০ মে.টন মানবোষিত শ্রেণীর বীজালু, ৩.০০ মে.টন সিডলিং টিউবার সহ মোট ৪৩১৩.০১ (০৫ কেজি টিপিএস সহ) মে.টন মানবোষিত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদনের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p>	২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র আলু বীজ বিভাগের চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে ২৩৯৮.২৬ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজালু উৎপাদন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।	
		<p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে টিপিএস উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ</p> <p>সিদ্ধান্ত: ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি ০৫ কেজি টিপিএস (প্রকৃত আলু বীজ) উৎপাদন করবে</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি।</p> <p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজালু সংগ্রহ।</p> <p>সিদ্ধান্ত: ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন (ডায়মন্ট ৫০ মে.টন + এস্টারিঙ্গ ৫০ মে.টন) ব্রিডার শ্রেণীর বীজালু সংগ্রহ করবে</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি ও টিসিআরসি</p>	২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ০৫ কেজি টিপিএস (প্রকৃত আলু বীজ) উৎপাদনের লক্ষ্যে কার্যক্রম চলমান রয়েছে।	
		<p>বিষয়: ২০১৬-১৭ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক ব্রিডার বীজালু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ</p> <p>সিদ্ধান্ত:</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে টিসিআরসি বিভিন্ন জাতের ৪৫৫ মে.টন ব্রিডার বীজালু উৎপাদনের লক্ষ্যে কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p>	২০১৬-১৭ বর্ষে টিসিআরসি বিভিন্ন জাতের ৪৫৫ মে.টন ব্রিডার বীজালু উৎপাদনের লক্ষ্যে কার্যক্রম চলমান রয়েছে।	
		<p>বিষয়: বিবিধ-১: মালিক সিডস প্রাইভেট লি: এর আবেদন বিবেচনা</p> <p>সিদ্ধান্ত: ২০১৬-১৭ বর্ষে উচ্চ ফলনশীল ও উন্নত মানের 'রোসাগোল্ড' জাতের ২ মে.টন বীজালু বিএডিসি'র খামারের মাধ্যমে উৎপাদন করে চাষি পর্যায়ে বীজ বিতরণের সিদ্ধান্ত নেয়া হয়েছে।</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি ও মালিক সিডস প্রাইভেট লি:।</p>	২০১৬-১৭ বর্ষে উচ্চফলনশীল ও উন্নতমানের 'রোসাগোল্ড' জাতের ২ মে.টন বীজালু বিএডিসি'র খামারের মাধ্যমে উৎপাদন এ জাতের উপযোগীতা যাচাইপূর্বক পরবর্তী কর্মপদ্ধা নির্ধারণের লক্ষ্যে কার্যক্রম রয়েছে।	
		<p>বিষয়: গ্লোবাল এন্থো রিসোর্সেস ইনকর্পোরেশন এর আবেদন বিবেচনা</p> <p>সিদ্ধান্ত:</p> <p>২০১৬-১৭ বর্ষে রঞ্জনীযোগ্য, উচ্চফলনশীল ও উন্নতমানের 'এটলাস' ও পামেলা জাতের যথাক্রমে ২ মে.টন করে ৪ মে.টন বীজালু বিএডিসি'র খামারের মাধ্যমে উৎপাদন করে চাষি পর্যায়ে বীজ বিতরণের সিদ্ধান্ত নেয়া হয়েছে।</p> <p>দায়িত্ব: বিএডিসি ও গ্লোবাল এন্থো রিসোর্সেস ইনকর্পোরেশন</p>	২০১৬-১৭ বর্ষে রঞ্জনীযোগ্য, উচ্চফলনশীল ও উন্নতমানের 'এটলাস' ও পামেলা জাতের ২ মে.টন করে মোট ৪ মে.টন বীজালু বিএডিসি'র খামারের মাধ্যমে উৎপাদন করে জাতের উপযোগীতা যাচাই সাপেক্ষে চাষি পর্যায়ে বীজ বিতরণের লক্ষ্যে কার্যক্রম চলমান রয়েছে।	

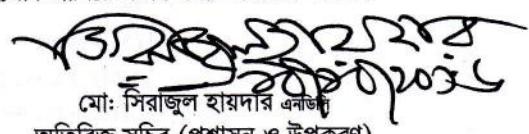
ক্রঃ নং	আলোচ্য সূচি	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি	মন্তব্য
০২	১৮/০৮/২০ ১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রযোশন কমিটির ৭৭তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা	<p><b>বিষয় :</b> বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে ৫ টি জাতের ২৩৮.৬৪ মে.টন ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণির বীজ এবং বিআর-২৬ জাতের ৯০.১৬ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর আউশ ধানবীজ উৎপাদন অনুমোদন</p> <p><b>সিদ্ধান্ত :</b> বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে ৫ টি জাতের ২৩৮.৬৪ মে.টন ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণির বীজ এবং বিআর-২৬ জাতের ৯০.১৬ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর আউশ ধানবীজ উৎপাদন উভর অনুমোদন করা হয়েছে।</p> <p><b>দায়িত্ব :</b> বিএডিসি ও এসসিএ।</p> <p><b>বিষয় :</b> বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে ৭ টি জাতের ৬৭১.৬৯২ মে.টন ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণির আমন ধানবীজ উৎপাদন অনুমোদন</p> <p><b>সিদ্ধান্ত :</b> বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে ৭ টি জাতের ৬৭১.৬৯২ মে.টন (৪৮ মে.টন বিআর-২২; ১৫৮.৭ মে.টন বিআর-২৩; ৫১.৬১ মে.টন বিধান-৩০; ১০৩ মে.টন বিধান-৩৯; ৪৯ মে.টন বিধান-৪১; ২৫৩.৩৭ মে.টন বিধান-৪৯ ও ৮.০১ মে.টন বিধান-৫২) ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণির আমন ধানবীজ উৎপাদন অনুমোদন করা হয়েছে।</p> <p><b>দায়িত্ব :</b> বিএডিসি ও এসসিএ।</p>	<p>বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে ৫ টি জাতের ২৩৮.৬৪ মে.টন ভিত্তি ষ্টেজ-২ শ্রেণির বীজ এবং বিআর-২৬ জাতের ৯০.১৬ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর আউশ ধানবীজ উৎপাদন উভর অনুমোদন করা হয়েছে।</p>	

ক্রঃ নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	২০১৬-১৭ বর্ষে বোরো বীজধান উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ	<p>(১) মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে বিজ্ঞ জাতের ৪৬৯০ মে. টন ভিত্তি, ২৯৬৬১ মে.টন প্রত্যায়িত ও ২৫২৭৭ মে. টন মানবোবিত শ্রেণীর বীজ সহ (বীজের আপকালীন মজুদ কর্মসূচিসহ) মোট ৫৯৬২৮ মে.টন ইন্ট্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করেন (পরিশিষ্ট-ক)। প্রস্তাবনার প্রেক্ষিতে ত্রি'র প্রতিনিধি সভায় জানান যে, ব্রিধান-২৮ জাতের ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য বিএডিসি'র চাহিদা মোতাবেক মৌল বীজ সরবরাহ করতে পারবে না। ত্রি'র মাধ্যমে এ বছর ব্রিধান-২৮ জাতের ২৫ মে.টন মৌলবীজ উৎপাদিত হবে। বিএডিসি'র ব্রিধান-২৮ জাতের মৌল বীজের চাহিদা ২৯৯৯০ কেজি। এমতাবস্থায় বিএডিসি'কে ২৫ মে.টন মৌল বীজ দিলে গ্রাইটে বীজ কোম্পানীগুলোকে ব্রিধান-২৮ জাতের মৌল বীজ সরবরাহ করতে পারবে না। সভাপতি মহেন্দ্র এ বছর ব্রিধান-২৮ জাতের ২৫ মে.টন মৌল বীজের শতকরা ৮০ ভাগ বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করতে নির্দেশনা দেন। এ সময় সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি সভায় বলেন বিএডিসি'র চাহিদা পরিমাণ ঠিক রাখার লক্ষ্যে মৌল বীজের ঘাটতি হলে বিএডিসি তার নিজস্ব ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন করবে। সভায় সর্ব সম্মতিত্রয়ে সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি'র প্রস্তাব অনুমোদিত হয়। এ সময় এসসিএর প্রতিনিধি সভায় বলেন, বিএডিসি'র এলাকা ভিত্তিক বীজ উৎপাদন কর্মসূচি এসসিএর সদর দপ্তরে পরিচালক বরাবরে প্রেরণ করলে তাদের জন্য সার্টিফিকেশন মাল্টিরিং করা সহজ হতো। ত্রি'র প্রতিনিধি সভায় আরো জানান যে, ব্রিধান-৪৭ জাতটি রোগ সংবেদনশীল তাই ব্রিধান-৪৭ কমিয়ে ব্রিধান-৭৪ জাতটি বিএডিসি'র উৎপাদন কর্মসূচিতে নিয়ে আসার জন্য প্রস্তাব করেন। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি ব্রিধান-৭৪ জাতটি বিএডিসি'র উৎপাদন কর্মসূচিতে অঙ্গৃহীত করতে বলেন। সভায় সর্বসম্মতিত্রয়ে সিদ্ধান্ত গৃহিত হয় যে, বিএডিসি ২০১৬-১৭ বর্ষে ব্রিধান-৭৪ জাতটির ১ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে এবং ত্রি ব্রিধান-৭৪ জাতের ১০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p>(২) মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় ২০১৫-১৬ বর্ষে ত্রি' থেকে ১৯ টি জাতের ৪৫৩০০ কেজি এবং বিনা থেকে ৩ টি জাতের ১৬০০ কেজি ত্রিডার শ্রেণীর বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করার প্রস্তাব করা করেন (পরিশিষ্ট-ক)। তাছাড়া ব্রিধান-৭৪ জাতটি বিএডিসি'র উৎপাদন কর্মসূচিতে অঙ্গৃহীত করায় ব্রিধান-৭৪ জাতের ১০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করার সিদ্ধান্ত গৃহিত হয়।</p> <p>(৩) মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৫০০ মে. টন SL-8H সুপার হাইব্রিড, ২০ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-২, ২০ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৩, ১৫ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৪, ১৫ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৬ ও ১০ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৫ জাতের বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।</p> <p>(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৪০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপনের করবে।</p> <p>(৫) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমূয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। বিএডিসি'র বীজ বিতরণ বিভাগ বীজ বিক্রয়ের মৌসুম শুরুর আগে বীজ বিতরণের ম্যাটার তৈরী করে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে সরবরাহ করবে।</p>	<p>(১) ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে বিজ্ঞ জাতের ৪৬৯১ মে. টন ভিত্তি, ২৯৬৬১ মে.টন প্রত্যায়িত ও ২৫২৭৭ মে. টন মানবোবিত শ্রেণীর বীজ সহ (বীজের আপকালীন মজুদ কর্মসূচিসহ) মোট ৫৯৬২৮ মে.টন ইন্ট্রিড বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)। বিএডিসি'র বীজ উৎপাদন কর্মসূচি ফিল্ড অফিসের পাশাপাশি পরিচালক, এসসিএ বরাবরে প্রেরণ করতে হবে।</p> <p>(২) ২০১৫-১৬ বর্ষে ত্রি' থেকে ২০ টি জাতের ৪৫৩০০ কেজি এবং বিনা থেকে ৩ টি জাতের ১৬০০ কেজি ত্রিডার শ্রেণীর বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (পরিশিষ্ট-ক)। গবেষণা প্রতিষ্ঠান বিএডিসি'র চাহিদা মোতাবেক মৌলবীজ সরবরাহ করতে না পারলে বিএডিসি তার নিজস্ব ভিত্তি টেজ-১ বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>(৩) ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৫০০ মে. টন SL-8H সুপার হাইব্রিড, ২০ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-২, ২০ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৩, ১৫ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৪, ১৫ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৬ ও ১০ মে.টন বিএডিসি হাইব্রিড ধান-৫ জাতের বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।</p> <p>(৪) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৪০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপনের করবে।</p> <p>(৫) কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমূয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। বিএডিসি'র বীজ বিতরণ বিভাগ বীজ বিক্রয়ের মৌসুম শুরুর আগে বীজ বিতরণের ম্যাটার তৈরী করে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে সরবরাহ করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>বিএডিসি, ত্রি' ও বিনা</p> <p>বিএডিসি</p> <p>ডিএই</p> <p>বিএডিসি ও কৃষি তথ্য সর্ভিস</p>

ক্র: নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>(৪) মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডন ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৪০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্রট হাপনের পরিকল্পনা এছের প্রস্তাব করেন।</p> <p>মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমূদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের প্রস্তাব করেন। এ প্রসঙ্গে কৃষি তথ্য সর্ভিস এর পরিচালক সভায় জানান যে বিএডিসি'র বীজ বিতরণ কর্মসূচির ম্যাটার তৈরী করে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে সরবরাহ করলে কৃষি তথ্য সর্ভিস প্রচারণার ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।</p>		
০৮	২০১৬-১৭ বর্ষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে বিভিন্ন জাতের ৫৫০০ মে. টন (১০০ মে.টন বিআর-১৪, ১৭৫ মে.টন বিআর-১৬, ৪০০ মে.টন বিআর-২৬, ৩৭৫০ মে.টন বিধান-২৮, ১০০০ মে.টন বিধান-২৯, ৫০ মে.টন বিধান-৪৭ ও ২৫ মে.টন বিনাধান-১০) মানবোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন (পরিশিষ্ট-ক)। সর্ব সম্মতিক্রমে প্রস্তাবটি সভায় অনুমোদিত হয়।	বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে বিভিন্ন জাতের ৫৫০০ মে. টন (১০০ মে.টন বিআর-১৪, ১৭৫ মে.টন বিআর-১৬, ৪০০ মে.টন বিআর-২৬, ৩৭৫০ মে.টন বিধান-২৮, ১০০০ মে.টন বিধান-২৯, ৫০ মে.টন বিধান-৪৭ ও ২৫ মে.টন বিনাধান-১০) মানবোষিত শ্রেণীর বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।		বিএডিসি
০৫	২০১৫-১৬ বর্ষে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ	<p>মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি'র নিজস্ব খামার, কঠো: ও বীট প্রকল্পের মাধ্যমে ৯৫৭ মে. টন ভিত্তি; কন্ট্রাক্ট প্রয়ার্স বিভাগ, বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও স্তুতার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের অধীন চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৭২৭৪ মে.টন প্রত্যায়িত ও ৯৯৬৮ মে.টন মানবোষিত শ্রেণীর গম বীজসহ ১৮১৯৯ (৯৫৭ + ৭২৭৪ + ৯৯৬৮) মে.টন গম বীজ উৎপাদনের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন (পরিশিষ্ট-খ)। সভায় সর্ব সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্তটি গৃহিত হয়।</p> <p>মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় ২০১৬-১৭ বর্ষে বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্রের নিকট হতে বিভিন্ন জাতের ৫৭৪২০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন (পরিশিষ্ট-খ)। পরিচালক (গবেষণা) বিএআরাই তার প্রতিষ্ঠানের সরবরাহত্বে মৌল বীজের তথ্য সভায় উপস্থাপন করলে বিএডিসি'র সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বলেন মৌল বীজের ঘাটতি হলে বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ঠিক রাখার জন্য বিএডিসি'র নিজস্ব ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণির বীজ দিয়ে বিএডিসি ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণির বীজ উৎপাদন করবে। সভায় সর্ব সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্তটি গৃহিত হয়।</p> <p>(১) মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডন ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ৫০০০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্রট হাপনের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন। সভায় সর্ব সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্তটি গৃহিত হয়।</p> <p>(২) মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমূদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে কৃষি তথ্য সর্ভিসকে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রকার প্রচার মাধ্যমে প্রচারণা কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের প্রস্তাব</p>	<p>(১) ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি বিএডিসি'র নিজস্ব খামার, কঠো: ও বীট প্রকল্পের মাধ্যমে ৯৫৭ মে. টন ভিত্তি শ্রেণীর গম বীজ; কন্ট্রাক্ট প্রয়ার্স বিভাগ, বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি এবং ধান, গম ও স্তুতার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের অধীন চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৭২৭৪ মে.টন প্রত্যায়িত ও ৯৯৬৮ মে.টন মানবোষিত শ্রেণীর গম বীজসহ ১৮১৯৯ (৯৫৭ + ৭২৭৪ + ৯৯৬৮) মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>(২) ২০১৬-১৭ বর্ষে বারি'র গম গবেষণা কেন্দ্র বিভিন্ন জাতের ৫৭৪২০ কেজি মৌল বীজ বিএডিসি'কে করবে (পরিশিষ্ট-খ)। তবে মৌল বীজের ঘাটতি হলে বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ঠিক রাখার জন্য বিএডিসি'র নিজস্ব ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণির বীজ দিয়ে বিএডিসি ভিত্তি টেজ-২ শ্রেণির বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>(৩) কৃষি তথ্য সর্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমূদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রকার প্রচারণা কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সর্ভিস কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমূদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও কৃষিকথা সহ সকল প্রকার প্রচারণা কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	বিএডিসি ও এসসিএ

ক্রঃ নং	আলোচ্য সূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		উপস্থাপন করেন। সভায় সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্তটি গৃহিত হয়।	বিএডিসি'র বীজ বিতরণ বিভাগ বীজ বিতরণের মৌসুম শুরুর আগে বীজ বিতরণের ম্যাটার তৈরী করে কৃষি তথ্য সংর্ভিসকে সরবরাহ করবে।	
০৬	২০১৬-১৭ বর্ষে বীজের আপৎকালীন কর্মসূচির মাধ্যমে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ	মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বর্ষে বিভিন্ন জাতের মোট ২৫০০ মে.টন (১০০০ মে.টন প্রদীপ, ৫০০ মে.টন বারি গম-২৫ ও ১০০০ মে.টন বারি গম-২৬) মানবোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন (পরিশিষ্ট-খ)। সভায় সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্তটি গৃহিত হয়।	বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচি ২০১৬-১৭ বর্ষে বিভিন্ন জাতের মোট ২৫০০ মে.টন (১০০০ মে.টন প্রদীপ, ৫০০ মে.টন বারি গম-২৫ ও ১০০০ মে.টন বারি গম-২৬) মানবোষিত শ্রেণীর গম বীজ উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	বিএডিসি
০৭	বিবিধ-১: ২০১৫- ১৬ বর্ষে বোরো মৌসুমে বিএডিসি'র মাধ্যমে ভিত্তি ১ হতে প্রত্যায়িত শ্রেণীর ৪২৫মে.টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন অনুমোদন	মহাব্যবস্থাপক (বীজ) সভায় ২০১৬-১৭ বর্ষে বোরো মৌসুমে মৌল বীজের ঘাটতির জন্য বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে উৎপাদিত ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে খামার বিভাগের মাধ্যমে বিআর-৩ জাতের ৩৫, বিআর-২৬ জাতের ১০০, বিআর-২৬ জাতের ১২৫ মে.টন, বিধান-২৮ জাতের ৯০ মে.টন, বিধান-২৯ জাতের ১০০, বিধান-২৮ জাতের ১২৫ মে.টন, বিধান-৪৭ জাতের ২৫ মে.টন, বিধান-৫০ জাতের ৩০ মে.টন ও বিধান-৫৫ জাতের ২০ মে.টনসহ মোট ৪২৫ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর বোরো ধান বীজের উৎপাদন উপর অনুমোদনের প্রস্তাব উপস্থাপন করেন। সভায় সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্তটি গৃহিত হয়।	সভায় ২০১৬-১৭ বর্ষে বোরো মৌসুমে মৌল বীজের ঘাটতির জন্য বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে উৎপাদিত ভিত্তি টেজ-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে খামার বিভাগের মাধ্যমে বিআর-৩ জাতের ৩৫, বিআর-২৬ জাতের ১০০, বিধান-২৮ জাতের ১২৫ মে.টন, বিধান-২৯ জাতের ১২৫ মে.টন, বিধান-৪৭ জাতের ২৫ মে.টন, বিধান-৫০ জাতের ৩০ মে.টন ও বিধান-৫৫ জাতের ২০ মে.টনসহ মোট ৪২৫ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর বোরো ধান বীজের উৎপাদন অনুমোদিত হয়েছে।	বিএডিসি ও এসসি
০৮	বিবিধ-২: অন্যান্য আলোচনা	সভার শেষে মহাব্যবস্থাপক (বীজ) ও সদস্য সচিব সীড় প্রমোশন কমিটি সভাকে অবহিত করেন যে, এই সভাটিই তার চাকুরীকালীন সীড় প্রমোশন কমিটির সর্বশেষ সভা। তাই তিনি সভায় উপস্থিত সকল সদস্যের কাছে তার জন্য দোয়া চান এবং ভূল ছুটি হয়ে থাকলে সকলের কাছে ক্ষমা চান। এ প্রসঙ্গে ত্রি'র প্রতিনিধি ড. খালেকুজ্জামান বলেন যে, মহাব্যবস্থাপক (বীজ) মহোদয়কে অনেকদিন ধরে এই সভায় সদস্য সচিব হিসেবে দায়িত্ব পালন করে আসছে এবং ভবিষ্যতে এ সভায় হয়তো আর সদস্য সচিব হিসেবে দায়িত্ব পালন করতে আসবেন না। তাই আমাদের কোন ভূল-ক্রটি হয়ে থাকলে ক্ষমা করে দেবেন। এর পর কৃষি মন্ত্রণালয়ের প্রধান বীজতত্ত্ববিদ মো: আজিম উদ্দিন বলেন যে বীজ প্রযুক্তিবিদদের অবসর হয় না। তারা যতদিন বেচে থাকবেন ততদিন দেশের জন্য কাজ করে যাবেন। সভায় সভাপতি মহোদয় মহাব্যবস্থাপক (বীজ) এর উদ্দেশ্যে বলেন অবসরের পর তাল থাকবেন সুস্থ থাকবেন কর্মসূচি থাকবেন এটাই আমাদের প্রত্যাশা।		

সভাপতি সংশ্লিষ্ট সকলকে গুরুত্ব মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংগ্রহ ও বিতরণে আসন্ন বোরো মৌসুমে যাতে কোন প্রকার অসুবিধা না হয় সে দিকে বিশেষভাবে লক্ষ্য করার জন্য অনুরোধ জানান এবং আর কোনো আলোচনা না থাকায় সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

  
 মো: সিরাজুল হায়দার এনজিআই  
 অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)  
 কৃষি মন্ত্রণালয়  
 ও  
 সভাপতি  
 সীড় প্রমোশন কমিটি

৬-১৭ বর্ষে বিএভিসির বিভিন্ন বিভাগ ও প্রকল্পের মাধ্যমে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের লক্ষ্যে সীড প্রয়োশন কর্মসূচির  
৭৮তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য (মেটন)

ক্রমিক নং	জাতের নাম	২০১৪-১৫ বর্ষে উৎপাদিত এবং ২০১৫-১৬ বছরে বিএভিসির বিভিন্ন (উৎপাদনে যুক্তিপ্রস্তর)			২০১৬-১৭ বর্ষে বিএভিসির বীজ বিভাগ বিভাগের চাহিদা	২০১৫-১৬ বর্ষে বিএভিসির উৎপাদিত ও সংরক্ষিত						বিএভিসি সহিত সম্পর্ক সম্পর্ক	২০১৬-১৭ বর্ষে বিএভিসির সম্ভাব্য বোরো বীজধান উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা						বীজ উৎপাদনে মৌল ও ভিত্তি বীজের পরিমাণ (কেজি)	
		ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট		ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট		ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট	ক'র্ট		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	
২	বিআর-৩	১৯৫	৯৪	১০১	২৭	৬	৬	৬	৬৫	২০	৮১	১০০		১৭	০	০	১৭	১৭০	০	
৩	বিআর-৪৪	৬৩১	৫০৮	১২৩	৪৩০	৮	৮		৪৩৮	৪৪২	৫০০	১০০	৯	৬৬	৩৭৫	৪৫০	৯০	৪৪১০		
৪	বিআর-১৬	৭৯২	৫২৬	২৬৭	৩৮৫	১৪	১৪	৪৫	৪৮৭	৫৪৬	৬৫০	১৭৫	১০	১০০	৩২৫	৪৩৫	১০০	৪২৫০		
৫	বিআর-২৬	১২৫৮	১০৮০	১৭৯	১১৬৫	১০২	১০২	২৫৮	৮২৪	১১৮৫	১২০০	৪০০	১১০	১৫৫	১০৮০	১৩০৫	১১৯৫০			
৬	বিধান-৮৮	২৮৬২৯	২৭২২৩	১৪০৬	৩২৩০২	১২২৯	২৬১	১৪৮৯	১৬৭১৮	১৬৭৭৬	৩৯৮৩	৩৭০০০	৩৭২০	২৯৯৯	১৮০০০	৩১২৯	২৯৯৯০	২৮৩০০০		
৭	বিধান-২৯	২৩৫৫৬	২২৯৯২	৫৬৪	২২৭২০	৬৮৩	৬৮৩	১০৬৪	১১৮৩৩	২২৬৮০	২০০০০	১০০০	১০২২	১১২৫০	১২১৫০	২৪৪২২	১০২২০	২৩৪০০০		
৮	বিধান-৪৫													২০			০	০	০	
৯	বিধান-৭৭	২৪৯	১৪৮	১০১	১৮৫	৩৩	৩৩	৩৩	৩৮	১০৪	৩০০	৫০	১০২	০	১০০	২০২	১০২০	১০০০		
১০	বিধান-৫০	১৯২	১৯২	০	৩১৫	৫	৫	৫	৫১	১৯৪	২৫১	৩০০০		৯৭	৯০	৩৬০	৫৪৭	৯৭০	৪৫০০	
১১	বিধান-৫৫	১৯৭	৮৬	১১২	২০	৮	৮	১৬	৫৪	৯৪	৮৫০		৫	০	৮০	৮৫	৫০	৮০০		
১২	বিধান-৫৮	২৭	২৭	০	৩৭৫	২৫	২৫	৪৭	৩৫	১০৭	৩৫০০		৮৯	০	৩৩৫	৮২৪	৮৯০	৩৩৫০		
১৩	বিধান-৫৯	৭	৭	০	০	১৩	১৩				১৩	৫০	১৫	০	২৫	৮০	১৫০	২৫০		
১৪	বিধান-৬০	০	০	০	০		০				০		১০	০	০	১০	১০০	০		
১৫	বিধান-৬১	৬	৫	১	০	১৭	১৭				১৭	৫০	১৫	০	০	১৫	১৫০	০		
১৬	বিধান-৬৩	০	০	০	০	১৫০	১৯	১৯			১৯	১৫০	১০	০	৭০	১০০	১০০	১০০		
১৭	বিধান-৬৪	০	০	০	০	২	২			২	১০০		৫	০	০	৫	৫০	০		
১৮	বিধান-৬৭	০	০	০	০	১৯	১৯				১৯	৫০	৫	০	০	৫	৫০	০		
১৯	বিধান-৬৮	০	০	০	০		০				০	৫০	৫	০	০	৫	৫০	০		
২০	বিধান-৬৯	০	০	০	০		০				০	৫০	৫	০	০	৫	৫০	০		
২১	বিধান-৭৪												১				১০			
২২	বিনাধান-৮	৫৯	২২	৩৭	১৩৮	৮	৮		১১	১৯	৫০		১০	০	০	১০	১০০	০		
২৩	বিনাধান-১০	১২৭	৭৬	৫১	৩০	১৪	১৪	১২	১৩	৩৯	১০০	২৫	৫০	০	৪৫	৯৫	৫০০	৪৫০		
২৪	বিনাধান-১৪	১২	১২	০	০	১	১	১	১	১	১০	১০০	১০০	০	১০	১১০	১০০০	১০০		
২৫	নেরিক পিটেট্যান্ট	৪৮	১৬	৩২	০		০				০			০	০	১০২	১০২	০	১০১৬	
২৬	মোট ইন্ট্রিভিড	৫৫৯৮৬	৫৩০১২	২৯৭৪	৫৮২৭২	২২০৬	২৬১	২৪৬৭	২৭৪১০	৩০৭২১	৬০৫৯৭	৭০৮৭০	৫৫০০	৪৬৯১	২৯৬৬১	২৫৭৭১	৫৯৬২৯	৪৬৯১০	৫৪৯৩৭৬	
২৭	SL-৮H	৬১৬	৬০৯	৭	৫০০		০			৪২৪	৪২৪	২০০০		০	০	৫০০	৫০০	০		
২৮	বিএভিসি শাইক্রিড ধান-৩ (ডেইন০২১)												২০							
২৯	বিএভিসি শাইক্রিড ধান-৩ (ডেইন০৩০২)												০	০	২০	২০	০			
৩০	বিএভিসি শাইক্রিড ধান-৪ (MJ০০৩১)												১৬	১৬	৩০		২০	২০		
৩১	বিএভিসি শাইক্রিড ধান-৫ (MJ০০৩৩)												৮	৮		০	০	১৫	০	
৩২	বিএভিসি শাইক্রিড ধান-৬ (MJ০০৩২)												২	২	৩০		০	০		
৩৩	বিএভিসি শাইক্রিড ধান-৮ (MJ০০৩২)												০	০	০	০	১৫	১৫	০	
৩৪	মোট শাইক্রিড	৬১৬	৬০৯	৭	৫০০	০	০	০	০	৪৫৬	৪৫৬	২১০০		০	০	৫৮০	৫৮০	০	০	
	মোট	৫৬৬০২	৫৩৬২০	২৯৮২	৫৮৭৭২	২২০৬	২৬১	২৪৬৭	২৭৪১০	৩১১৭৭	৬১০৫৩	৭২৫৭০	৫৫০০	৪৬৯১	২৯৬৬১	২৫৮৫৭	৬০২০৯	৪৬৯১০	৫৪৯৩৭৬	

(ড. জোড় আকতার হোসেন বান)

বগ ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি)

বিএভিসি, ঢাকা

বগ ব্যবস্থাপক (কর্মসূচি), অতিরিক্ত দাখিলে  
বিএভিসি, ঢাকা(মোঃ আমিনুল ইসলাম)  
মথ্যব্যবস্থাপক(বীজ)  
বিএভিসি, ঢাকা

২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসির বিভিন্ন বিভাগ ও প্রকল্পের মাধ্যমে গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের লক্ষ্যে সীড প্রমোশন কমিটির ৭৮তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য  
(মেটন)

ক্রম নং	জাতের নাম	২০১৫-১৬ বর্ষে বিএডিসির বীজ বিতরণের বৈকল্পিক (উৎপাদনে ব্যবহার সহ)			২০১৬- ১৭ বর্ষে বিএডিসির বীজ বিতরণ বিভাগের চাহিদা	২০১৫-১৬ বর্ষে বিএডিসির উৎপাদিত ও সংরক্ষিত						ডিএইচ চাহিদা	২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসির বিভিন্ন প্রকল্পের গমবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা						বীজ উৎপাদনে মৌল ও ভিত্তি বীজের চাহিদা (কেজি)
		ক্র.	ক্র.	ক্র.		ক্র.	ক্র.	ক্র.	ক্র.	ক্র.	ক্র.		ক্র.	ক্র.	ক্র.	ক্র.	ক্র.		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০
২	বিজয়	৯	৯	০	২২১			০		৩৭	৩৭			০	০	০	০	০	০
৩	প্রদীপ	১৫০০৪	১৪১৯৯	৮০৬	১১৮৬২			০	৫৮২	৭১৪৫	৭৭২৭	৫০০০	১০০০	০	০	৪৮৬৬	৪৮৬৬	০	২৯১৯৬০
৪	বারি গম-২৫	৩৫২৯	২৬৫৩	৮৭৬	১৬৩২	৪৮		৪৮	৩৪৬৯		৩৫১৭	৭৫০০	৫০০	৩০৮	২৫০০	১০০০	৩৮০৮	১৮৪৮০	২১০০০০
৫	বারি গম-২৬	৫০১০	৩৮৬৭	১১৪৩	৪৪২২	১৩	৭৪	৮৭	২৪৭৩	২৪৭৪	৫০৩৩	৭৫০০	১০০০	৩৪৪	৩৪৪৮	২৫৫২	৬৩৪৪	২০৬৪০	৩৬০০০০
৬	বারি গম-২৭	৬৪	৬৪	০	৩৭৯			০	২০		২০	৫০০		৫২	০	০	৫২	৩১২০	০
৭	বারি গম-২৮	৯৪	৯৪	০	৯৫৮	৮৩	৬	৮৯	১১০		১৯৯	২০০০		২৩৩	১৩২৬	১৫৫০	৩১০৯	১৩৯৮০	১৭২৫৬০
৮	বারি গম-২৯	০	০	০	০			০			০	১৫০		১০	০	০	১০	৬০০	০
৯	বারি গম-৩০	০	০	০	০			০			০	১৫০		১০	০	০	১০	৬০০	০
মোট		২৩৭১১	২০৮৮৬	২৮২৫	১৯৪৭৪	১৪৪	৮০	২২৪	৬৬৫৩	৯৬৫৫	১৬৫৩২	২২৮০০	২৫০০	৯৫৭	৭২৭৪	৯৯৬৮	১৮১৯৯	৫৭৪২০	১০৩৪৫২০

(ড. মোঃ আকতার হোসেন খান)

উপব্যবহারপক (কর্মসূচি)

বিএডিসি, ঢাকা

(সোনাদ এজাঞ্জ হোসেন)

ব্যবহারপক (কর্মসূচি), অতিরিক্ত দায়িত্বে

বিএডিসি, ঢাকা

(মোঃ আমিনুল ইসলাম)

মহাব্যবহারপক (বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা

পর্যবেক্ষণ বৰ্তমান

কৃষি মন্ত্রণালয়ে ২ অক্টোবর ২০১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির  
৭৮তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা বৃন্দ

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

সময় : দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং ও ই-মেইল	যাচ্ছবি
১	কৃষি নকশাবন্ধন মন্ত্রণালয়ের প্রতিনিধি	বিভাগ পরিদর্শক		০৩/১০/১৬
২	ড. মফিজ আলী আব্দুল্লাহ সচিব এবং (ম্যান)	বিভাগ পরিদর্শক	০৫২০৬২০৬২১ mofizaliddin1958@gmail.com	০২/১০/১৬
৩	মো: আব্দুল্লাহ ইসলাম স্বেচ্ছাবৃত্তি (ব্রড)	বিভাগ পরিদর্শক	০১৭১৭-৬২৬২৮৭ gmaeed@ladee.gov.bd.	
৪	ডেবেলপমেন্ট কেন্দ্র বাণিজ্যিক (স্বেচ্ছা)	বিভাগ পরিদর্শক	০১৭১৮৪২৬২০০ amjadbiotech@yahoo.com	০২-১০-১৬
৫	ড. বকেয়েত খাতুন প্রাবিত্তিলয় (ফুলি)	বিভাগ পরিদর্শক	০১৯৩৭৩৯৯৬৯৯ bokteyt.khatun.biri@yahoo.com	০১০/১০/১৬
৬	ড. মোহামেদ ফাতেমুজ্জাম ডিপ্রেস এবং প্রক্রিয়া বিপ্রযোগ বিভাগ	বিভাগ পরিদর্শক	০১৭১-৭৫২৫৯৫ zamanmuk64@yahoo.co.uk	০১০/১০/১৬
৭	লেডি ম্যালু আলী অভিযন্তা প্রতিষ্ঠান (কল্প প্রক্রিয়া পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়)	বিভাগ প্রতিষ্ঠান পরিদর্শক	০১৭১১৪৩৭৩৯১ ali.kryshi@gmail.com	০১০/১০/১৬
৮	বৃক্ষ প্রযোগ প্রযোজন কর্মসূচি (ব্রড, BSA)	BSA	০১৭১৪৩৪২৪৯৮ quality.suelbd@gmail.com	০১০/১০/১৬
৯	মো: আজিম উল্লিঙ প্রযোজন প্রযোজন	Seed Wing MOA.	০১৫৫৬৩৪১১৬৩ ajimseed@gmail.com	০১০/১০/১৬
১০	মো: ফরিদ আলী স্বেচ্ছাবৃত্তি (ব্রড)	বিভাগ পরিদর্শক	০১৯১১১৬৪৬৮৭	০১০/১০/১৬
১১	মো: মজিদুল ইক অভিযন্তা প্রযোজন (ম:প্রা:)	বিভাগ পরিদর্শক	০১৮১১২২০৬৫৫	০১০/১০/১৬
১২	প্রদীপ শুভ্র চৌধুরী প্রযোজন প্রযোজন (ব্রড)	বিভাগ পরিদর্শক	০১৭১১৫৮০৮৯	০১০/১০/১৬

ক্রং নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং ও ই-মেইল	ঘৰ্ষণ
১৩	মৈন্দ প্রজাল আখন ব্যক্তিগত (ডেন্স)	ফিল্ডিমি	০১৭১১-১০৮৫১	
১৪	ড. কে. এয়া. মুকুট কালাই কেওড়া পরিবহন (ধীপাত্তি)	ফিল্ডিমি	০১৭১৬-২৯৩৮০৭	 ০২/১০/২৩
১৫	ড. হেমন্ত প্রবৃত্তি পরিবহন (ডে)	ফিল্ডিমি	০১৭১৬৪৯২৭৩২	 ২/১০/২৩
১৬	মিটিপুর পুরো পুরো	মুনি পুরো পুরো	০১৩১৮২৩৩৫২৫ dir min@min.gov.bd	
১৭	ড. (শ্র.) আকতের (ব্যক্তি) কেওড়া পরিবহন (কর্মসূচি)	ফিল্ডিমি	০১৮১৬১৯৫২৭৭ dakkhantijo@gmail.com	 ২/১০/২০/১৫
১৮	ড. রঞ্জ বাদ্যকুমাৰ সিনাজ ব্যক্তিগত (ডেন্স)	ফিল্ডিমি	০১৫৫২৪৯২৫১১ rafiq_mcaabde@yahoo.com	 ২/১০/২০/১৫
১৯				
২০				
২১				
২২				
২৩				
২৪				
২৫				
২৬				