



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

“কৃষি ভবন”

৮৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ) এর দণ্ড

স্মারক নং : ১মব্য(বীজ)৫১(অংশ-১০)/২০০৭-০৮ / ৯৪(৩২)

তারিখ : ০৫/১০/০৮ খ্রি:

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৬/০৯/২০০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৪৬তম সভার কার্য বিবরণী।

সীড প্রমোশন কমিটির ৪৬তম সভার কার্য বিবরণী অবগতি ও পরবর্তী ব্যবস্থা গ্রহণার্থে এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হ'ল।

সংযুক্তি : সভার কার্য বিবরণী।

(মোঃ নুরজামান)

মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ)

বিএডিসি, ঢাকা

ও

সদস্য-সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি

অনুলিপি বিতরণ (কার্য বিবরণী সংযুক্ত) :

- ১। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- 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), ডিএই, 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 এজেন্সি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৯। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১০। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১১। পরিচালক (উদ্ধিদ সংরক্ষণ উইং), ডিএই, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১২। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৩। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কান্দিরগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১৪। অতিরিক্ত মহা-ব্যবস্থাপক (খামার/কঠো/বীবি/বীপ্রস/সিডিপি ক্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৫। প্রকল্প পরিচালক (ডাল ও তৈল বীজ/অবীট), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৬। প্রকল্প ব্যবস্থাপক (বীআমক), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৭। চেয়ারম্যান, সেন্টার ফর এন্থো-টেকনোলজী ডেভেলপমেন্ট, ৬০ ফ্রিন রোড, ঢাকা (প্রতিনিধি, এনজিও সীড ফোরাম)।
- ১৮। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, এসআইডি প্রজেক্ট, ৩য় বিল্ডিং, ৭ম ফ্লোর, খামারবাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা।

সান্তুষ্ট জ্ঞাতার্থে অনুলিপি বিতরণ :

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

**গত ১৬/৯/২০০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৪৬তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৪৬তম সভা গত ১৬/০৯/০৮ তারিখ দুপুর ১২.৩০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে অনুষ্ঠিত হয়।
সভায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) জনাব আফতাব হাসান সভাপতিত্ব করেন।

সভার শুরুতে সভাপতি মহোদয় সভায় উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন এবং সভার কার্যপত্র অনুযায়ী
আলোচ্য বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য-সচিব ও মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি, ঢাকাকে অনুরোধ করেন। সভাপতি
মহোদয়ের অনুরোধক্রমে সদস্য-সচিব আলোচ্য সূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত আলোচ্য সূচি উপস্থাপন করেন :

আলোচ্য সূচী-১ : ১২/০৮/০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৪৫তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদনের প্রস্তাব।

৪৫তম সভার কার্যবিবরণী ২৫/০৮/০৮ তারিখের ১মব্যাঃ(বীজ)৫১(অংশ-১০)/২০০৭-০৮/৬১(৩২) নং স্মারকের মাধ্যমে কমিটির
সকল সদস্যগণের নিকট পাঠানো হয়। বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণে ৪৫তম সভায় ২০০৮-০৯ সালে ভিত্তি বীজআলু
উৎপাদনের জন্য ৭টি জাতের মোট ১০০ মে. টন (ডায়মন্ট ৩০ টন, প্রভেন্টো ১০ টন, এস্প্রট ১০ টন, এস্টারিঙ্গ ১০ টন, ফেলসিনা
২৫ টন, কারেজ ১০ টন, লেডি রোসেটা ৫ টন) বেসিক সীড (ক্লাস-ই) আমদানীর সিদ্ধান্তের আলোকে বীজ আমদানীর জন্য দরপত্র
আহ্বান করা হয় এবং কমিটি কর্তৃক ৬টি জাতের মোট ১০৫ মে. টন (ডায়মন্ট ৩৫ টন, প্রভেন্টো ১৫ টন, এস্টারিঙ্গ ১৫ টন,
ফেলসিনা ২৫ টন, কারেজ ১০ টন, লেডি রোসেটা ৫ টন) বেসিক সীড (ক্লাস-ই) আমদানীর সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। উক্ত ১০৫ মে.টন
বেসিক সীড আমদানীর জন্য প্রশাসনিক অনুমোদন প্রদানের ওপর সদস্য সচিব গুরুত্ব আরোপ করেন। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত
আলোচনা শেষে বর্ণনা মোতাবেক ১০৫ মে. টন বেসিক সীড (ক্লাস-ই) আমদানীর বিষয়ে সকলে একমত পোষণ করেন এবং
নতুনের ১ম সপ্তাহের মধ্যেই যাতে বীজ সরবরাহ পাওয়া যায় সে ব্যাপারে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণের জন্য বিএডিসিকে ব্যবস্থা নিতে
অনুরোধ জানানো হয়।

৪৫তম সভার কার্য বিবরণীর ব্যাপারে কারো কোন আপত্তি/ ভিন্ন কোন মতামত না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে তা অনুমোদিত হয়।

আলোচ্য সূচী-২ : গত ১২/০৮/২০০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৪৫তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অঙ্গতি
পর্যালোচনা।

৪৫তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অঙ্গতি নিম্নরূপ :

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয় ও সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
০২	<p>(১) ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য জাতওয়ারী বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্ত :</p> <p>ক) ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে বিএডিসি নিজস্ব খামারে ১৪০ মে. টন^১ ত্রিভার, ৩,০৬০ মে. টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চারীদের মাধ্যমে ১৩,৮৪৫ মে. টন মানঘোষিত বীজআলু উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>খ) বিএডিসি ২০০৮-০৯ সালে ভিত্তি বীজআলু উৎপাদনের জন্য ৭টি জাতের মোট ১০০ মে. টন (ডায়মন্ট ৩০ টন, প্রভেন্টো ১০ টন, এস্প্রট ১০ টন, এস্টারিঙ্গ ১০ টন, ফেলসিনা ২৫ টন, কারেজ ১০ টন, লেডি রোসেটা ৫ টন) বেসিক সীড (ক্লাস-ই) আমদানী করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>গ) বিএডিসি ২০০৮-০৯ মৌসুমে ডোমার, আমলা ও নীলফামারী খামারে মোট ৩.৫ একর জমিতে টিপিএস দ্বারা ৩৫ মে. টন সিডলিং টিউবার উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি</p>	<p>(১) বাস্তবায়নের অঙ্গতি :</p> <p>(ক) বীজ উৎপাদন খামার ও কট্টাট্ট গ্রোয়ার্স জোন সমূহে বীজ উৎপাদন রুক ও চুক্তিবদ্ধ চারী নির্বাচন চূড়ান্তকরণের প্রাথমিক কাজ চলছে।</p> <p>(খ) বীজ আমদানীর জন্য দরপত্র আহ্বান করা হয় এবং কমিটি কর্তৃক আমদানীর বিষয়ে চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়েছে। সে লক্ষ্যে মোট ১০৫ মে. টন (ডায়মন্ট ৩৫ টন, প্রভেন্টো ১৫, এস্টারিঙ্গ ১৫ টন, ফেলসিনা ২৫ টন, কারেজ ১০ টন, লেডি রোসেটা ৫ টন) বেসিক সীড (ক্লাস-ই) আমদানী করা হবে।</p> <p>(গ) সীডলিং টিউবার উৎপাদনের জন্য প্রয়োজনীয় কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন আছে।</p>

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয় ও সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অঙ্গতি
	<p>ঘ) বিএডিসি ২০০৮-০৯ সনে ডোমার খামারে ২৫ কেজি টিপিএস উৎপাদন করবে। তবে চাষী পর্যায়ে টিপিএস এর চাহিদা কম থাকায় টিপিএস উৎপাদন কম করার জন্য বিএডিসিকে পরামর্শ দেয়া হয়।</p> <p style="text-align: right;">দায়িত্ব : বিএডিসি</p>	(ঘ) টিপিএস উৎপাদনের জন্য কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন আছে।
	<p>(২) ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য জাতওয়ারী ব্রিডার বীজ আলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ :</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>বিএডিসি'র নিজস্ব টিস্যুকালচার ল্যাবরেটরীতে উৎপাদিত ও সংগৃহীতব্য অর্নুচারা (Plantlet) দ্বারা ২০০৮-০৯ মৌসুমে ৭.৫ মে. টন ডায়মন্ট, ২.২৫ মে. টন কার্ডিনাল ও ৫.২৫ মে. টন ফ্রেনোলা জাতের মোট ১৫ মে. টন ব্রিডার মিনি টিউবার বীজালু উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: right;">দায়িত্ব : বিএডিসি।</p>	(২) বাস্তবায়নের অঙ্গতি : <p>ব্রিডার মিনি টিউবার বীজালু উৎপাদনের জন্য টিস্যু কালচার ল্যাবরেটরিতে প্রয়োজনীয় অনুচারা (Plantlet) উৎপাদন করা হচ্ছে। এ Plantlet দ্বারা ১৫ টন ব্রিডার বীজালু উৎপাদিত হবে।</p>
	<p>(৩) বিবিধ :</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>বিএআরআই (BARI) এর টিসিআরসি বিভাগ ২০০৮-০৯ উৎপাদন বর্ষে বিভিন্ন জাতের ৩০০ মে. টন প্রজনন (Breeder) বীজ এবং ৭০০ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p style="text-align: right;">দায়িত্ব : টিসিআরসি, বিএআরআই।</p>	(৩) প্রয়োজনীয় কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন আছে।

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
০৩	<p>২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য জাতওয়ারী গম বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p>	<p>সদস্য-সচিব সভায় জানান যে, ২০০৬-২০০৭ এবং ২০০৭-০৮ সালে বিএডিসি খথাক্রমে ১৯,৯৭৩ মে. টন এবং ১৮,১২৪ মে. টন গম বীজ বিতরণ করেছে। ২০০৭-০৮ সালে বিভিন্ন কর্মসূচী ও প্রকল্পের মাধ্যমে আপৎকালীন মজুদসহ ৫টি জাতের ১৯,৮৮৭ মে. টন গম বীজ উৎপাদন করেছে এবং তা সংরক্ষিত আছে। সংরক্ষিত গমবীজ ২০০৮-০৯ সালে বিতরণ করা হবে। তবে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের হতে ২০০৮-০৯ সালের জন্য ২৫,০০০ মে.টন বীজের চাহিদা পাওয়া গেছে।</p> <p>কৃষি মন্ত্রণালয় কর্তৃক বীজ সরবরাহ পরিকল্পনায় ২০০৯-১০ সালে বিএডিসি'র মাধ্যমে মোট ৩,০০০ মে. টন ভিত্তি ও ৫,০০০ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ১৮,০০০ মে. টন মানঘোষিত অর্থাৎ সর্বমোট ২৬,০০০ মে. টন গমবীজ সরবরাহের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারিত রয়েছে।</p> <p>অপরদিকে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের হতে ২০০৯-১০ সালের জন্য ২৮,০০০ মে. টন মানঘোষিত গম বীজের চাহিদা পাওয়া গেছে।</p> <p>২০০৮-০৯ সালে গম বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণকল্পে ব্রিডার বীজের প্রাপ্ত্যা, বিএডিসি'র নিকট মজুদ ভিত্তি বীজের পরিমাণ, বিগত বছর সমূহের বীজ বিতরণ ধারা, গম উৎপাদনে বীজের চাহিদা ও কৃষক পর্যায়ে পছন্দনীয় জাত, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান/বীজ উৎপাদকদের নিকট হতে ভিত্তি বীজের চাহিদা, দেশে খাদ্য নিরাপত্তার</p>	<p>(১) ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে বিএডিসি'র খামারে ৭৬০ মে. টন ভিত্তি, কন্ট্রাক্ট প্রোয়ার্স বিভাগের মাধ্যমে ১,৩৪০ মে. টন ভিত্তি, কন্ট্রাক্ট প্রোয়ার্স বিভাগ ও অধিক বীজ উৎপাদন প্রকল্পের মাধ্যমে (বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর উৎপাদন বাদে) ৫,০০০ মে. টন প্রত্যায়িত ও ১৮,৮০০ মে. টন মান ঘোষিত সহ মোট ২১,৫০০ মে. টন গম বীজ উৎপাদন করবে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-গ)।</p> <p>(২) বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে ২০০৮-০৯ সালের জন্য ৪টি জাতের ১৭.০০ মে. টন ও ২০০৯-১০ সালের জন্য ২৬.০০ মে. টন ব্রিডার গম বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-খ)।</p>	<p>দায়িত্ব : বিএডিসি</p> <p>দায়িত্ব : বিএআরআই</p>

ক্রমিক নং	আলোচনা সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>বিষয়সমূহ বিবেচনায় আনা হয়েছে। বিএডিসি'র নিকট ২০০৭-০৮ মৌসুমে উৎপাদিত এবং বর্তমানে ১১৬.৯২৫ মে.টন ভিত্তি স্টেজ-১ ও ১৬২৮.৭৯৪ মে.টন ভিত্তি স্টেজ-২ সহ সর্বমোট ১৭৪৫.৭১৯ মে.টন ভিত্তি বীজ মজুদ রয়েছে, যা ২০০৮-০৯ মৌসুমে ২৯০৯৫ একর জমিতে দিয়ে ২০০৮-০৯ মৌসুমে ২৯০৯৫ একর জমিতে ২৩২৭৬ মে.টন বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। উল্লেখ্য যে, বিএআরআই থেকে ৫৭ মে. টন ব্রিডার বীজের চাহিদার বিপরীতে আনুমানিক ২১.৩ মে. টন ব্রিডার বীজ পাওয়া যেতে পারে, যা দিয়ে ২৮৪ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। এমতাবস্থায় ২০০৮-০৯ মৌসুমে সর্বমোট ২৩,৫৪০ মে. টন বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। এ সকল বিষয় বিবেচনা করে ২০০৯-১০ সালে বিতরণের জন্য ২০০৮-০৯ সালে বিএডিসি কর্তৃক বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর উৎপাদন বাদে ২,১০০ মে. টন ভিত্তি, ৫,০০০ মে. টন প্রত্যায়িত ও ১৪,৮৮০ মে. টন মানঘোষিত সহ মোট ২১,৫৪০ টন গম বীজের জাতওয়ারী উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হয়েছে।</p> <p>বিএআরআই-এর প্রতিনিধি জানান, ২০০৮-০৯ সালে ৪টি জাতের ১৭ মে. টন ও ২০০৯-১০ সালে ২৬ মে. টন ব্রিডার গমবীজ বিএডিসিকে সরবরাহ দিতে পারবে। এ বিষয়ে সদস্য-সচিব সভাকে জানান যে, বিএআরআই থেকে ১৭ মে.টন ব্রিডার বীজ সরবরাহ পাওয়া গেলে তা দিয়ে মোট ২২৬ মে.টন ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। পক্ষান্তরে বিএডিসি'র নিকট মজুদ ১৭৪৫.৭১৯ মে. টন ভিত্তি বীজ দিয়ে ২৩,২৭৬ মে. টন বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। সেক্ষেত্রে ২০০৮-০৯ মৌসুমে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীসহ সর্বমোট ২৩,৫০০ মে. টন গম বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। সভায় এ ব্যাপারে বিস্তারিত আলোচনা শেষে বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর উৎপাদন বাদে খামার, কংগোঁ, অধিক বীজ উৎপাদন প্রকল্পের মাধ্যমে ২,১০০ মে.টন ভিত্তি, ৫,০০০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ১৪,৮০০ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২১,৫০০ মে. টন গম বীজ উৎপাদনের সর্বসম্মত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p>	<p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদলের ও বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট কর্তৃক নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনীর আয়োজন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্টিস কর্তৃক কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম বাস্তবায়ন করবে।</p>	দায়িত্ব : ডিএই ও বিএআরআই।
০৮	২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমের জন্য বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর অধীন গম বীজ উৎপাদনের	সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, বিএডিসি'র বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর মাধ্যমে ২০০৭-০৮ সালে ২০০০ মে. টন উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ১৫৯০ মে. টন গম বীজ সংগৃহীত হয়েছে, যা ২০০৮-০৯ সালে বিতরণের জন্য সংরক্ষিত আছে। চলতি ২০০৮-০৯ সালে শতাব্দী জাতের ১৫২৭ মে. টন, সৌরভ জাতের ২৫৭ মে. টন, ও গৌরব জাতের ২১৬ মে. টন সহ মোট ২০০০ মে. টন গম বীজ উৎপাদনের	বিএডিসি বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কর্মসূচীর মাধ্যমে ২০০৮-০৯ সালে শতাব্দী জাতের ১৫২৭ মে. টন, সৌরভ জাতের ২৫৭ মে. টন, ও গৌরব জাতের ২১৬ মে. টন সহ মোট ২০০০ মে.	দায়িত্ব : বিএডিসি

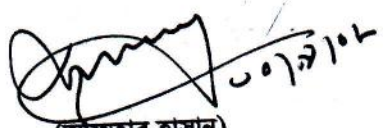
ক্রমিক নং	আলোচনা সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
	লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করেন। বিস্তারিত আলোচনা শেষে ২০০০ মে. টন গম বীজ উৎপাদনের বিষয়ে সভায় উপস্থিত সকলে একমত পোষণ করেন।	টন গম বীজ উৎপাদন করবে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-গ)।	
০৫	২০০৮-০৯ সালে ভিত্তি গম বীজ উৎপাদনের ধারা অব্যাহত রাখার স্বার্থে প্রস্তাবিত ২১০০ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনে ভিত্তি স্টেজ-১ ও স্টেজ-২ বীজ ব্যবহারের প্রস্তাব।	সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, ২১০০ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য ১৫৭.৫ মে. টন ব্রিডার বীজের প্রয়োজন। কিন্তু বিএআরআই থেকে ৪টি জাতের ১৭ মে. টন ব্রিডার বীজের সরবরাহ পাওয়া যাবে, যা দিয়ে ২২৬ মে. টন ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। অবশিষ্ট ১৮৭৪ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য সংস্থার নিকট মজুদ ১১৬.৯২৫ মে. টন ভিত্তি স্টেজ-১ এবং ২৪ মে. টন ভিত্তি স্টেজ-২ বীজ (জাতভেদে) ব্যবহারের প্রয়োজন হবে। এ বাস্তবতার প্রেক্ষিতে ভিত্তি বীজ উৎপাদনের ধারা অব্যাহত রাখার স্বার্থে ভিত্তি স্টেজ-১ ও ভিত্তি স্টেজ-২ থেকে ভিত্তি বীজ উৎপাদন এবং বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি কর্তৃক বীজ প্রত্যয়নের উপর সদস্য সচিব প্রস্তাব করেন। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা শেষে ব্রিডার বীজের স্বল্পতার দরখন এবং ভিত্তি বীজের উৎপাদন ধারা অব্যাহত রাখার স্বার্থে ভিত্তি স্টেজ-১ ও ভিত্তি স্টেজ-২ বীজ থেকে ভিত্তি বীজ উৎপাদন এবং এসসিএ কর্তৃক বীজ প্রত্যয়নের সর্বসম্মত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।	২০০৮-০৯ মৌসুমে বিএআরআই থেকে প্রাপ্য ১৭ মে. টন ব্রিডার বীজ এবং বিএডিসি'র নিজস্ব ভিত্তি স্টেজ-১ ও স্টেজ-২ বীজ ব্যবহার করে ৫টি জাতের ২১০০ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদন করবে। বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি (এসসিএ) উৎপাদিত ভিত্তি বীজের প্রত্যয়ন করবে।	দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ
০৬	২০০৮-০৯ সালে জাতওয়ারী বোরো বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য সচিব সভায় অবহিত করেন যে, বিএডিসি ২০০৬-০৭ সালে ২৯,২০৮ মে. টন ও ২০০৭-০৮ সালে ৩২,৫৪৩ মে. টন বোরো বীজ বিতরণ করেছে। তাছাড়া ২০০৭-০৮ সালে উৎপাদিত ১২টি জাতের ৩৬,৫২৫ মে. টন বোরো বীজ ২০০৮-০৯ সালে বিতরণের জন্য সংরক্ষণ করা হয়েছে। কৃষি মন্ত্রণালয়ের বীজ সরবরাহ পরিকল্পনায় ২০০৯- ১০ সালে বিএডিসি'র জন্য ২৩০০ মে. টন ভিত্তি, ৩৫০০ মে. টন প্রত্যায়িত ও ৩৫,০০০ মে. টন মানযোৰ্ধিত ও ২০০ মে. টন হাইব্রিড সহ মোট ৪১,০০০ মে. টন বোরো ধান বীজ সরবরাহ লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারিত রয়েছে। অপরদিকে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের থেকে ২০০৯- ১০ সালের জন্য ২৭,৭৪০ মে. টন বোরো ধান বীজের চাহিদা পাওয়া গেছে। ২০০৮-০৯ সনে বোরো বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণকালে বিগত বছর সমূহের বীজ বিতরণ ধারা, কৃষকদের বোরো বীজের চাহিদা, পছন্দনীয় জাত, ব্রিডার বীজের প্রাপ্যতা, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান/বীজ উৎপাদকদের নিকট হতে ভিত্তি বীজের চাহিদা, দেশের খাদ্য নিরাপত্তার বিষয় সমূহ বিবেচনায় আনা হয়েছে। প্রতিষ্ঠানিক বীজ কেবলমাত্র বিএডিসি সরবরাহ করে থাকে এবং এর চাহিদা উত্তরোন্তর বৃদ্ধি পাচ্ছে। ২০০৮-০৯ মৌসুমে বিএডিসি ৩টি কর্মসূচী (খামার বিভাগ, কন্ট্রাক্ট প্রোয়ার্স বিভাগ ও বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচী) ও ১টি প্রকল্পের (অধিক বীজ উৎপাদন) ডিপিপিতে সর্বমোট ৪০,৪২২ মে. টন বীজ উৎপাদনের প্রস্তাব রয়েছে। এ সকল বিষয়	(১) ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে সংস্থার খামার ও চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৩,৫৩১ মে. টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৩,৫০০ মে. টন প্রত্যায়িত, ২৮,৩৯১ মে. টন মানযোৰ্ধিত সহ মোট- ৩৫,৪২২ মে. টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-'ঙ') (২) বাংলাদেশ ধান গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে ২০০৮-০৯ সালের জন্য ৯টি জাতের ২১ মে. টন ও ২০০৯-১০ সালের জন্য ২১.০০ মে. টন ব্রিডার বোরো ধান বীজ এবং বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে ২০০৮-০৯ সালের জন্য ১টি জাতের ২০০ কেজি ও ২০০৯-১০ সালের জন্য ২৫০ কেজি ব্রিডার বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-'ঘ')	দায়িত্ব : বিএডিসি। দায়িত্ব : বিআরআরআই (বি) ও বিনা।

ক্রমিক নং	আলোচনা সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		<p>বিবেচনা করে ২০০৯-১০ সালে বিতরণের জন্য ২০০৮-০৯ সালে আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর উৎপাদন বাদে ২,৯২২ মে. টন ভিত্তি ৩,৫০০ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ২৯,০০০ মে. টন মান ঘোষিত সহ মোট- ৩৫,৮২২ মে. টন বোরো বীজের জাতওয়ারী উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হয়েছে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-খ)।</p> <p>সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য বিআরআরআই (বি) এর নিকট ৯টি জাতের ১৬.৬৫ মে. টন এবং 'বিনা'র নিকট ১টি জাতের ০.২০ মে. টন ব্রিডার বীজের চাহিদা প্রেরণ করা হয়েছে। এ প্রেক্ষিতে বিআরআরআই (বি) এর প্রতিনিধি সভায় জানান যে, ২০০৮-০৯ মৌসুমে বিএডিসিকে ৯টি জাতের মোট ২১ মে. টন ব্রিডার বীজ সরবরাহ দিতে পারবেন। একই সাথে 'বিনা'র প্রতিনিধি জানান যে, চাহিদা মোতাবেক বিনা-৬ জাতের ২০০ কেজি ব্রিডার বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ দিতে পারবেন।</p> <p>সভায় বোরো ধান উৎপাদনের উপর বিস্তারিত আলোচনা হয়। আলোচনায় ব্রিধান-২৯ এর উৎপাদন কমিয়ে ব্রিধান-২৮ এর উৎপাদন বৃদ্ধিপূর্বক বিএডিসি'র ডিপিপি অনুযায়ী আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর উৎপাদন বাদে ৩,৫৩১ মে. টন ভিত্তি, ৩,৫০০ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ২৮,৩৯১ মে. টন মানঘোষিতসহ মোট ৩৫,৮২২ মে. টন বোরো বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের বিষয়ে সর্বসম্মত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p>	<p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ নতুন জাতের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনীর আয়োজন করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য সর্বাঙ্গীক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	<p>দায়িত্ব : ডিএই ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ।</p> <p>দায়িত্ব : এআইএস।</p>
০৭	২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমের জন্য বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর অধীন বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য সচিব সভায় জানান যে, বিএডিসি'র "বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচী"র মাধ্যমে ২০০৭-০৮ সালে মানঘোষিত ৪২০০ মে. টন উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ৪,১৩৮.৬৬ মে. টন বোরো ধান বীজ সংগৃহীত হয়েছে, যা ২০০৮-০৯ সালে বিতরণের জন্য সংরক্ষিত আছে। বর্তমান কর্মসূচীতে ২০০৮-০৯ সালে বিআর-১৪ জাতের ১০০ মে. টন, বিআর-২৬ জাতের ১০০ মে. টন, ব্রিধান-২৮ জাতের ২৩০০ মে. টন ও ব্রিধান- ২৯ জাতের ২৫০০ মে. টন সহ মোট ৫০০০ মে. টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন ও সংগ্রহের প্রস্তাব করা হয় (বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'খ')। <p>সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা হয়। আলোচনা শেষে সভায় উপস্থিত সকলে উক্ত প্রস্তাবের সাথে একমত পোষণ করেন।</p>	বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কর্মসূচীর মাধ্যমে ২০০৮-০৯ সালে বিআর-১৪ জাতের ১০০ মে. টন, বিআর-২৬ জাতের ১০০ মে. টন ব্রিধান-২৮ জাতের ২৩০০ মে. টন ও ব্রিধান- ২৯ জাতের ২৫০০ মে. টন সহ মোট ৫,০০০ মে. টন বোরো ধান বীজ উৎপাদন করবে (বিস্তারিত বিবরণ পরিশিষ্ট-'ঙ')।	দায়িত্ব : বিএডিসি
০৮	২০০৮-০৯ মৌসুমে ভিত্তি বোরো ধান বীজ উৎপাদনের ধারা অব্যাহত রাখার কার্য প্রস্তাবিত ৩,৫৩১ মে. টন ভিত্তি	সদস্য সচিব সভায় বলেন যে, ৩,৫৩১ মে. টন ভিত্তি বোরো ধান বীজ উৎপাদনের জন্য প্রায় ২৫.৩৫ মে. টন ব্রিডার বীজের প্রয়োজন। বিআরআরআই এবং বিনা থেকে ২১.২ মে. টন ব্রিডার বীজের সরবরাহ পাওয়া যাবে, যা দিয়ে প্রায় ২৯৫০ মে. টন বোরো ভিত্তি বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। সেক্ষেত্রে অবশিষ্ট ৫৮১ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনের জন্য বিএডিসি কর্তৃক	২০০৮-০৯ মৌসুমে ১০টি জাতের ৩,৫৩১ মে. টন ভিত্তি বীজ উৎপাদনে বিআরআরআই (বি) থেকে প্রাপ্ত ২১ মে. টন ব্রিডার বীজ এবং বিএডিসি'র নিজস্ব ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ	দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ।

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
	বীজ উৎপাদনে ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ ব্যবহার।	পর্ববর্তী মৌসুমে উৎপাদিত ও সংরক্ষিত ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ ব্যবহারের (জাতভেদে) প্রয়োজন হবে। এ বাস্তবতার প্রেক্ষিতে ভিত্তি বীজ উৎপাদনের ধারা অব্যাহত রাখার স্বার্থে ভিত্তি স্টেজ-১ থেকে ভিত্তি বীজ উৎপাদন এবং বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি কর্তৃক বীজ প্রত্যয়ন প্রয়োজন। বিস্তারিত আলোচনা শেষে এ ব্যাপারে সভায় উপস্থিত সকলে একমত পোষণ করেন।	ব্যবহৃত হবে এবং এসসিএ প্রয়োজনীয় প্রত্যয়ন করবে।	
০৯	২০০৮-০৯ মৌসুমে ব্রিধান- ৪৭ জাতের মানঘোষিত বীজ থেকে মানঘোষিত বীজ এবং ব্রিধান-৪৫ জাতের প্রত্যায়িত বীজ থেকে প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন।	সদস্য সচিব সভায় অবহিত করেন যে, ব্রিধান-৪৭ জাতটি লবণ্যক এলাকায় চাষাবাদের উপযোগী। খুলনা, সাতক্ষীরা, বাগেরহাট অঞ্চলে কৃষকের মাঝে এ জাতের জনপ্রিয়তা বৃদ্ধি পাচ্ছে। ব্রিধান-৪৭ জাতের বীজের চাহিদা থাকায় ২০০৯-১০ বর্ষে কৃষকের মাঝে বিতরণের জন্য ব্রিধান-৪৭ জাতের মানঘোষিত বীজ প্রয়োজন। কিন্তু বিএডিসি'র নিকট ব্রিধান-৪৭ জাতের কোন ভিত্তি বা প্রত্যায়িত বীজ মজুদ নেই। যার ফলে মানঘোষিত বীজ দ্বারা মানঘোষিত শ্রেণীর বীজ উৎপাদন করে ব্রিধান-৪৭ জাতের বীজ সরবরাহ প্রক্রিয়া অব্যাহত রাখা প্রয়োজন। একই ভাবে ব্রিধান-৪৫ জাতের ৩০ মে.টন প্রত্যায়িত, ৫০ মে.টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা নেয়া হয়েছে। কিন্তু বিএডিসি'র নিকট উক্ত জাতের ভিত্তি শ্রেণীর বীজ মজুদ না থাকার কারণে প্রত্যায়িত বীজ থেকে ৩০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ৫০ মে. টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হবে। উক্ত বীজ উৎপাদনে প্রশাসনিক অনুমোদন এবং এসসিএ কর্তৃক বীজ প্রত্যয়নের জন্য প্রস্তাব করা হয়। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা শেষে ব্রিধান-৪৭ এবং ব্রিধান-৪৫ নতুন জাত হওয়ায় এবং উক্ত জাতের প্রয়োজনীয় ব্রিডার বীজ না থাকার প্রেক্ষিতে ব্রিধান-৪৭ জাতের মানঘোষিত বীজ থেকে মানঘোষিত এবং ব্রিধান-৪৫ জাতের প্রত্যায়িত বীজ থেকে প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন এবং এসসিএ কর্তৃক ব্রিধান-৪৫ জাতের বীজ প্রত্যয়নের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।	২০০৮-০৯ মৌসুমে ব্রিধান-৪৭ জাতের মানঘোষিত বীজ থেকে ৫০ মে. টন মানঘোষিত বীজ এবং ব্রিধান-৪৫ জাতের প্রত্যায়িত বীজ থেকে ৩০ মে.টন প্রত্যায়িত ও ৫০ মে. টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করবে। উৎপাদিত বীজ এসসিএ প্রত্যয়ন করবে।	দায়িত্ব : বিএডিসি ও এসসিএ।
১০	বিবিধ।	১। সভায় টিপিএস উৎপাদন বৃদ্ধির বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা হয়। সভায় টিপিএস থেকে টিউবারলেট উৎপাদনে বিভিন্ন সমস্যা, কৃষক পর্যায়ে টিউবারলেট উৎপাদনে অনীহা এবং এবং কারিগরি সমস্যা নিয়ে বিভিন্নমূল্যী আলোচনা হয়। আলোচনা শেষে টিপিএস থেকে টিউবারলেট উৎপাদন করে চাষী পর্যায়ে সরবরাহ এবং চাষী পর্যায়ে উৎপাদিত টিউবারলেট বিএডিসি'র হিমাগরে সংরক্ষণের বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। এছাড়া টিপিএস উৎপাদনের পরিমাণ ক্রমান্বয়ে কমিয়ে আনার বিষয়ে সিদ্ধান্ত হয়।	১। বিএডিসি এবং বিএআরআই-এর টিসিআরসি বিভাগ টিপিএস থেকে টিউবারলেট উৎপাদন করে চাষী পর্যায়ে সরবরাহ করবে এবং চাষী পর্যায়ে উৎপাদিত টিউবারলেট বিএডিসি'র হিমাগরে সংরক্ষণের সুবিধা দেয়া হবে।	দায়িত্ব : বিএডিসি ও বারি- টিসিআরসি

ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
		২। সভায় বিভিন্ন ফসলের ব্রিডার বীজের সরবরাহ নিয়ে বিস্তারিত আলোচনা হয়। বিএডিসি'র ব্রিডার বীজের চাহিদা পূরণের পর প্রাইভেট কোম্পানীকে ব্রিডার বীজ সরবরাহ এবং যেসব প্রাইভেট কোম্পানীর অবকাঠামো ও দক্ষ কারিগরি জনবল নেই তাদেরকে ব্রিডার বীজ সরবরাহ না দেয়ার ব্যাপারে সকলে একমত পোষণ করেন।	২। গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ বিএডিসি'র ব্রিডার বীজের চাহিদা পূরণের পর প্রাইভেট কোম্পানীকে ব্রিডার বীজ সরবরাহ করবে এবং অবকাঠামো ও দক্ষ কারিগরি জনবল বিহীন প্রাইভেট কোম্পানীকে ব্রিডার বীজ সরবরাহ না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।	দায়িত্ব : ব্রি, বারি, বিনা, বিজেআরআই।

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



(আরফতাব হাসান)

সভাপতি, সীড় প্রযোশন কমিটি

ও

অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)

কৃষি মন্ত্রণালয়।




**২০০৮-২০০৯ উৎপাদন মৌসুমে ব্রিডার, ভিস্তি স্টেজ-১ ও ভিস্তি স্টেজ-২ গম বীজের সম্ভাব্য^১
প্রাপ্তির পরিমাণ ও তদ্বারা বীজ উৎপাদনের সম্ভাব্য পরিমাণ**

ক্রমিক নং	শ্রেণী	শ্রেণী ভিত্তিক জাত	সম্ভাব্য বীজ প্রাপ্তির পরিমাণ (মে.টন)	সম্ভাব্য বীজ উৎপাদন (মে.টন)	মন্তব্য
(ক)	ব্রিডার বীজ দ্বারা ভিস্তি বীজ উৎপাদন	শতাব্দী	৩.০০০	৮০.০০	
		সৌরভ	৮.০০০	২৩.৩৩	
		বিজয়	৮.৫০০	২০.০০	
		প্রদীপ	৫.৫০০	১৩.৩৩	
		মোট উৎপাদন :	১৭.০০০	৪২৬.৬৬	
	ভিস্তি স্টেজ-১ বীজ দ্বারা ভিস্তি বীজ উৎপাদন	শতাব্দী	২২.৩৫০	৫৯৮.০০	
		সৌরভ	২০.০০০	৫৬৬.৬৭	
		গৌরব	৯.৩৭৫	২২৫.০০	
		বিজয়	১.৫০০	২০.০০	
		প্রদীপ	৩.৫০০	৮৬.৬৭	
		মোট উৎপাদন :	৫৬.৭২৫	১৫৬.৩৪	
(খ)	ভিস্তি স্টেজ-২ বীজ দ্বারা ভিস্তি বীজ উৎপাদন	শতাব্দী	৭৯.৬৫০	১০৬২.০০	
		গৌরব	৮.১৩০	৫৫.০০	
		মোট উৎপাদন :	৮৭.৭৮০	১১১৭.০০	
		মোট ভিস্তি বীজ উৎপাদন :	১৫৭.৫০৫	২১০০.০০০	
		সৌরভ	০.৩২৫	৮.০০	
	ভিস্তি স্টেজ-১ বীজ দ্বারা প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন	বিজয়	৭.৫০০	১০০.০০	
		প্রদীপ	১৮.৭৫০	২৫০.০০	
		মোট উৎপাদন :	২৬.৫৭৫	৩৫৪.০০	
		শতাব্দী	২৯৬.২৫০	৩৯৫০.০০	
		সৌরভ	২৯.৭০০	৩৯৬.০০	
		গৌরব	২২.৫০০	৩০০.০০	
		মোট উৎপাদন :	৩৪৮.৪৫০	৪৬৪৬.০০	
	মোট প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন :		৩৭৫.০২৫	৫০০০.০০০	
(ঞ)	ভিস্তি স্টেজ-১ বীজ দ্বারা মানঘোষিত বীজ উৎপাদন	বিজয়	৯.৭৫০	১৩০.০০	
		প্রদীপ	২৩.৮৭০	৩১৮.০০	
		মোট উৎপাদন :	৩৩.৬২০	৪৪৮.০০	
		শতাব্দী	৯২৪.৭৫০	১২৩৩০.০০	
		সৌরভ	১১৯.৮০০	১৫৯২.০০	
	ভিস্তি স্টেজ-২ বীজ দ্বারা মানঘোষিত বীজ উৎপাদন	গৌরব	৬৬.৯০০	৮৯২.০০	
		বিজয়	২২.৫০০	৩০০.০০	
		প্রদীপ	৬২.৮৫০	৮৩৮.০০	
		মোট উৎপাদন :	১১৯৬.৮০০	১৫৯৫২.০০	
		মোট মানঘোষিত বীজ উৎপাদন :	১২৩০.০২০	১৬৪০০.০০০	
		সর্বমোট উৎপাদন :	১৭৬২.৫৫০	২৩৫০০.০০০	

২০০৮-০৯ সালে খামার, কং প্রোঃ, অবীউ এবং আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর মাধ্যমে গম বীজের
উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা

পরিমাণ : মে. টনে

জাত	খামার, কং প্রোঃ ও অবীউ				বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচী	সর্বমোট		
	শ্রেণী							
	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত	মোট				
শতাব্দী	১৪০০	৩৯৫০	১০৮০৩	১৬১৫৩	১৫২৭	১৭৬৮০		
সৌরভ	৩২০	৮০০	১৩৩৫	২০৫৫	২৫৭	২৩১২		
গৌরব	১৮০	৩০০	৬৭৬	১১৫৬	২১৬	১৩৭২		
বিজয়	৮০	১০০	৮৩০	৬১০	-	৬১০		
প্রদীপ	১২০	২৫০	১১৫৬	১৫২৬	-	১৫২৬		
মোট :	২১০০	৫০০০	১৪৪০০	২১৫০০	২০০০	২৩৫০০		

২০০৮-২০০৯ উৎপাদন মৌসুমে ব্রিডার, ভিত্তি স্টেজ-১, ভিত্তি স্টেজ-২, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বোরো
ধান বীজের সম্ভাব্য প্রাপ্তির পরিমাণ ও তদ্বারা বীজ উৎপাদনের সম্ভাব্য পরিমাণ

পরিমাণ ৩ মে, টনে

ক্রমিক নং	শ্রেণী	শ্রেণী ভিত্তিক জাত	সম্ভাব্য বীজ প্রাপ্তির পরিমাণ	সম্ভাব্য বীজ উৎপাদন	মন্তব্য
(ক)	ব্রিডার বীজ দ্বারা ভিত্তি বীজ উৎপাদন	বিআর-৩	০.৪৫	৬৩.০০	
		বিআর-১৪	১.৩০	১৮২.০০	
		বিআর-১৬	০.৪০	৫৬.০০	
		বিআর-২৬	১.২০	১৬৮.০০	
		বিধান-২৮	৬.৩৫	৮৮৯.০০	
		বিধান-২৯	১০.০০	১৪০০.০০	
		বিধান-৩৬	০.৬০	৮৪.০০	
		বিধান-৪৫	০.২০	২৪.০০	
		বিধান-৪৭	০.৫০	৬০.০০	
		বিনা-৬	০.২০	২৪.০০	
		মোট উৎপাদন :	২১.২০	২৯৫০.০০	
		বিধান-২৮	২.০০	২৮০.০০	
		বিধান-২৯	২.১৫	৩০১.০০	
		মোট উৎপাদন :	৮.১৫	১০৮১.০০	
মোট ভিত্তি বীজ উৎপাদন :			২৫.৩৫	৩৫৩১.০০	
(খ)	ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ দ্বারা প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন	বিআর-১৬	১.১০	১১০.০০	
		বিআর-২৬	১.১৫	১১৫.০০	
		বিধান-৩৬	০.৮৫	৮৫.০০	
		মোট উৎপাদন :	২.৭০	২৭০.০০	
		বিধান-২৮	৮.০০	৮০০.০০	
		বিধান-২৯	২.৪০	২৪০.০০	
		মোট উৎপাদন :	৩২.০০	৩২০০.০০	
		বিধান-৪৫	০.৩০	৩০.০০	
		মোট প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন :	৩৫.০০	৩৫০০.০০	
		বিআর-৩	০.৫০	৫০.০০	
		বিআর-১৪	১.১০	১১০০.০০	
		বিআর-১৬	৮.৯০	৮৯০.০০	
(গ)	প্রত্যায়িত বীজ দ্বারা প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন	বিআর-২৬	৬.৮৫	৬৮৫.০০	
		বিধান-৩৬	০.২৫	২৫.০০	
		মোট উৎপাদন :	২৭.৫০	২৭৫০.০০	
		বিধান-২৮	১০৮.৩১	১০৮৩১.০০	
		বিধান-২৯	২০০.৬০	২০০৬০.০০	
		বিধান-৩৫	০.৫০	৫০.০০	
		মোট উৎপাদন :	৩০৯.৮১	৩০৯৮১.০০	
		বিধান-৪৫	০.৫০	৫০.০০	
		বিধান-৪৭	০.৫০	৫০.০০	
		মোট মানঘোষিত বীজ উৎপাদন :	৩০৩.৯১	৩০৩৯১.০০	
		সর্বমোট উৎপাদন :	৩৯৪.২৬	৪০৮২২.০০	

২০০৮-০৯ সালে খামার, কং প্রোঃ, অবীউ এবং আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর মাধ্যমে বোরো ধান
বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা

পরিমাণ : মি. টন

জাত	খামার, কং প্রোঃ ও অবীউ				বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচী	সর্বমোট		
	শ্রেণী							
	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানযোৰ্ধ্ব	মোট				
বিআর-৩	৬৩	-	৫০	১১৩		১১৩		
বিআর-১৪	১৮২	-	১০০০	১১৮২	১০০	১২৮২		
বিআর-১৬	৫৬	১১০	৪৯০	৬৫৬		৬৫৬		
বিআর-২৬	১৬৮	১১৫	৫৮৫	৮৬৮	১০০	৯৬৮		
ত্রিধান-২৮	১১৬৯	৮০০	৮৫৩১	১০৫০০	২৩০০	১২৮০০		
ত্রিধান-২৯	১৭০১	২৪০০	১৭৫৬০	২১৬৬১	২৫০০	২৪১৬১		
ত্রিধান-৩৫	-	-	৫০	৫০		৫০		
ত্রিধান-৩৬	৮৪	৮৫	২৫	১৫৪		১৫৪		
ত্রিধান-৪৫	২৪	৩০	৫০	১০৮		১০৮		
ত্রিধান-৪৭	৬০	-	৫০	১১০		১১০		
বিনা-৬	২৪	-	-	২৪		২৪		
মোট :	৩,৫৩১	৩,৫০০	২৮,৩৯১	৩৫,৪২২	৫,০০০	৮০,৪২২		

১১.

৪৫০.

১৬/০৯/০৮ তারিখে কৃষি মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত সাড় অমোলন পদবী
৪৬তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবৃন্দের তালিকা

ক্রমিক নং	নাম ও পদবী	কর্মসূল	টেলিফোন ও মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর
১	ডেপ্যুটি এক্সেকিউটিভ কমিটির সহ-চেয়ারম্যান সহ-প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. গ. প. মন্ত্রণালয়, ঢাকা	৬২২৬৭৮৭	১৬/০৯/০৮
২	মনী-গান্ধাল রায় প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বীজ প্রজন্ম কঞ্চিৎক্রম জ্যোতি প্রশান্ত, মানসুন্দর	১২৪৩৪০৩ ০২৯১০৯০৮৫৬	১৬/০৯/০৮
৩	ড. সংঘ আব্দুর রহমান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	চি. আব্দুর রহমান মানসুন্দর	০২০২৭৪২ ০২৪২৪৩৬১১৬	১৬/০৯/০৮
৪	বীজ প্রজন্ম প্রতিপক্ষ প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. প্রজন্ম প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	০১৭৬০৫৭৮৬২	১৬/০৯/০৮
৫	ড. মুহাম্মদ হাফিজুল হোসেন প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	চি. মুহাম্মদ হাফিজুল	১২৪৩০৮৬ ০২১১১৪৮৬৯০৬	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
৬	ড. মুহাম্মদ হাফিজুল হোসেন প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	চি. মুহাম্মদ হাফিজুল	১২৪৩০৮৬ ০১৭১০৮৮৫৫৬	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
৭	এ. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন. প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	০১৭১৭৬১৪৭৩ ০১৭১২৭০১৭১৬	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
৮	ক. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন. প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	০১৭১-২৭৪৩২৩	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
৯	পৌতুর হুমায়ুন পৌতুর হুমায়ুন	বি. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	০১৭১৬৫০৩৮৩৭	১৬.০৯.০৮
১০	ডেপ্যুটি এক্সেকিউটিভ কমিটির সহ-চেয়ারম্যান (ইংরি)	চি. মুহাম্মদ হাফিজুল	১১১৬০৯৬ ০১৭১০৯৫৬৬৯৬	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
১১	ডেপ্যুটি এক্সেকিউটিভ কমিটির সহ-চেয়ারম্যান (ইংরি)	চি. মুহাম্মদ হাফিজুল	১১৭০৬৪৯ ০১৫৫২৯৯২৫১১	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬.০৯.০৮
১২	এ. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন. প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	০১৭১১৪১২৪৪ ১৪৪১৮০৬	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
১৩	বি. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন. প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	১১৭০১৪২৬ ০১৭১১৪১০২৫৭	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
১৪	বি. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন. প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	১১৭০১৪২৬ ০১৭১১৪১০২৫৭	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
১৫	বি. পি. এন. প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন. প্রতি প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	১১৭০১০৮৬ ০১৭১১২২৮৮৭৭	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮
১৬	ড. মো. মুহাম্মদ হুমায়ুন প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান	বি. পি. এন.	০১৭১১-২৮৫৫৭ ১২	প্রতিপক্ষ চেয়ারম্যান ১৬/০৯/০৮

ক্রমিক নং	নাম ও পদবী	কর্মস্থল	টেলিফোন ও মোবাইল নম্বর	যাচ্ছন্ন নম্বর
১৮	ডি. আশুলু সুমন পরিচালক (প্রতিষ্ঠা)	বিম, মুভায়াজিজ	০২২-৫৫০৮৮ ০২২-২০৫০৮৮	<u>Shahjahan</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
১৯	মুজা তিস বুঝ অসম, অসম-পাঞ্জাব (পৰ্য)	ফোন ফি চার্জ-	০২২৭৮০৮ ০২৯২১৮০৮৯০	<u>(All Month)</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
২০	বেগুন বুঝ অসম ২৭৩০৭৩০ অসম-পাঞ্জাব (পৰ্য)	৭২৫৭১৮০ ০১৭৩২০৩৯৩০৫	৯২৫৭১৮০ ০১৭৩০০১৩৩৯১	<u>বেগুন</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
২১	Md. Shahjahan Ali Seed Federation of Bangladesh	Dhaka	০১৭৩০০১৩৩৯১	<u>Shahjahan</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
২২	Dr. Muhammad Abdus Samad BAU, Professor, Dept. of Agronomy, BAU, Mymensingh	BAU, Mymensingh	০১৬৭০৮৪০৮৯১	<u>Mohammed</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
২৩	Devaraj Desaraju Principal Field Control officer	SCA Gazipur-1701	৯২৫২৫৩২	<u>K.</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
২৪	Md. Sayeedul Ali Director (pp) DAE.	DAE(HQ)	০১৬৭০৭২- ৪০৭৮	<u>Sayeedul</u> <u>১৬/৭/০৮</u>
২৫				
২৬				
২৭				
২৮				
২৯				
৩০				