



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন  
“কৃষি ভবন”

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

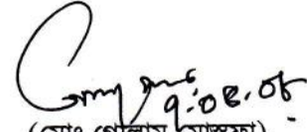
স্মারক নং : ১মব্য(বীজ)৫১(অংশ-১০)/২০০৭-০৮/৪৩২

তারিখ : ০৭/০৫/০৮ খ্রিঃ

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ২৮/০৪/২০০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৪৪তম সভার কার্য বিবরণী।

এতদসঙ্গে বর্ণিত বিষয়ের কার্য বিবরণী প্রেরণ করা হ'ল।

সংযুক্তি : সভার কার্য বিবরণী।

  
(মোঃ গোলাম মোস্তফা)  
মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ)  
বিএডিসি, ঢাকা  
ও

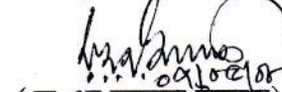
সদস্য-সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি  
ফোন : ৯৫৫২৩১৭

স্মারক নং : ১মব্য(বীজ)৫১(অংশ-১০)/২০০৭-০৮/৪৩২(৩০)

তারিখ : ০৭/০৫/০৮ খ্রিঃ

অনুলিপি অবগতি ও কার্যার্থে বিতরণ (কার্য বিবরণী সংযুক্ত) :

- ১। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। যুগ্ম-সচিব (কৃষি শিক্ষা ও উপকরণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। যুগ্ম-সচিব (নিরীক্ষা) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৪। মহাপরিচালক (বীজ উইং) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৫। সদস্য-পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ৬। পরিচালক (সরেজমিন উইং), ডিএই, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৭। পরিচালক (গবেষণা), বিআরআরআই, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৮। পরিচালক (গবেষণা), বিএআরআই, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৯। পরিচালক (কৃষি), বিজেআরআই, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ১০। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ১১। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১২। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৩। পরিচালক (উদ্ভিদ সংরক্ষণ উইং), ডিএই, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১৪। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১৫। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কাদিরগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১৬। অতিরিক্ত মহা-ব্যবস্থাপক (খামার/কম্বো/বীবি/বীপ্রস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৭। প্রকল্প পরিচালক (ডাল ও তৈল বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৮। প্রকল্প পরিচালক/ব্যবস্থাপক (অবীউ/বীআমক), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৯। চেয়ারম্যান, সেন্টার ফর এগ্রো-টেকনোলজী ডেভেলপমেন্ট, ৬০ গ্রীন রোড, ঢাকা (প্রতিনিধি, এনজিও সীড ফোরাম)।
- ২০। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, এসআইডি প্রজেক্ট, ৩য় বিল্ডিং, ৭ম ফ্লোর, খামারবাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা।

  
(কে.এম নজরুল ইসলাম)  
ব্যবস্থাপক (কর্মসূচী)  
বিএডিসি, ঢাকা  
ফোন : ৯৫৫২৫১২

সানুগ্রহ জ্ঞাতার্থে অনুলিপি বিতরণ :

- ১। ভাইস চ্যান্সেলর, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ।

**গত ২৮/০৪/২০০৮ খ্রিঃ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির  
৪৪তম সভার কার্য বিবরণী**

সীড প্রমোশন কমিটির ৪৪তম সভা গত ২৮/০৪/০৮ তারিখ সকাল ১০.০০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) সভাপতিত্ব করেন। পরিশিষ্ট-ক তে উল্লিখিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণ সভায় উপস্থিত ছিলেন।

সভার প্রারম্ভে 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 সূচী অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়াদি উপস্থাপন করেন :

**আলোচ্য সূচী-১ : ২৩/০১/০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত ৪৩তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদনের প্রস্তাব।**

৪৩তম সভার কার্যবিবরণী ০৫/০২/০৮ তারিখের ১মব্যঃ(বীজ)৫১(অংশ-১০)২০০৭-০৮/২৪৯(৩০) নং স্মারকের মাধ্যমে কমিটির সকল সদস্যগণের নিকট পাঠানো হয়। উক্ত কার্য বিবরণীর ব্যাপারে কারো কোন মতামত আছে কিনা জানতে চাওয়া হলে উপস্থিত সদস্যবৃন্দের পক্ষ থেকে কোন প্রস্তাব বা আপত্তি না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে তা গৃহীত হয়। অতঃপর মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ) সীড প্রমোশন কমিটির ৪৩তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি সভায় উপস্থাপন করেন।

**আলোচ্য সূচী-২ : গত ২৩/০১/০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৪৩তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা।**

সদস্য-সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, পাট বীজের চাহিদা কম থাকার কারণে ৭৩০ মে. টন পাট বীজের মধ্যে এ পর্যন্ত ৩০০ মে. টন বীজ বিক্রি করা সম্ভব হয়েছে। এ বিষয়ে সভায় বিস্তারিত আলোচনা শেষে পাট বীজের উৎপাদন কর্মসূচী ঠিক রেখে বিক্রির কার্যক্রম জোরদারকরণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয় ও সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	<p>আলোচ্যসূচী-১ : ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য জাতওয়ারী আউশ ধান বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত :</p> <p>(ক) ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে সংস্থার খামারে ১০০ মে. টন ভিত্তি ও ৬৮০ মে. টন প্রত্যায়িত এবং চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনসমূহের মাধ্যমে ১২০ মে. টন প্রত্যায়িত আউশ ধান বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি।</p> <p>(খ) বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে ৭টি জাতের ৭৩০ কেজি ও ২০০৯-১০ সালে ৮টি জাতের ১,০০০ কেজি ব্রিডার আউশ ধান বীজ বিএডিসি-কে সরবরাহ করবে। দায়িত্ব : বিআরআরআই।</p> <p>(গ) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। দায়িত্ব : এআইএস।</p>	<p>ক) বীজ উৎপাদন খামার ও জোনসমূহে বীজতলায় বীজ বপন কাজ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>খ) বাংলাদেশ ধান গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে ২০০৮-০৯ সালের জন্য ৭০০ কেজি ব্রিডার বীজ পাওয়া গিয়েছে এবং ২০০৯-১০ সালের জন্য ১,০০০ কেজি ব্রিডার বীজের চাহিদা প্রেরণ করা হয়েছে।</p> <p>গ) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানকে নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনীর আয়োজনের জন্য অনুরোধ করা হয়েছে।</p> <p>ঘ) কৃষি তথ্য সার্ভিসকে কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রির জন্য সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়নের অনুরোধ করা হয়েছে।</p> <p>ঙ) ব্রিধান-২৭ জাতের ৩৮ মে. টন উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ৩৮ মে. টন বীজই উৎপাদন নিশ্চিতকরণের ব্যবস্থা নেয়া হচ্ছে।</p>

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয় ও সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	(ঘ) ২০০৮-০৯ মৌসুমে বিধান-২৭ জাতের ৩৮ মে. টন উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ৩৮ মে. টন বীজই উৎপাদন নিশ্চিতকরণের বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। দায়িত্ব : বিএডিসি।	
	আলোচ্যসূচী-২ : ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য জাতওয়ারী পাট বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ। সিদ্ধান্ত : (ক) ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে সংস্থার খামার ও চুক্তিবদ্ধ জোনসমূহের মাধ্যমে ৪০ মে. টন ভিত্তি ও ১,২১০ মে. টন প্রত্যাশিত/মানঘোষিত পাট বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্ব : বিএডিসি। (খ) ২০০৮-০৯ ও ২০০৯-১০ মৌসুমে বিজেআরআই যথাক্রমে ১,০৬০ কেজি ও ১,০৬০ কেজি মৌল পাটবীজ বিএডিসি-কে সরবরাহ করবে। দায়িত্ব : বিজেআরআই। (গ) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় পাট বীজ বিক্রির জন্য সর্বাঙ্গিক প্রচার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে। দায়িত্ব : ডিএই ও এআইএস।	ক) পাট বীজ উৎপাদন কর্মসূচী জারী করা হয়েছে। বিজেআরআই কর্তৃক ব্রিডার বীজ সরবরাহ প্রক্রিয়াধীন আছে। খ) বাংলাদেশ পাট গবেষণা প্রতিষ্ঠানে ২০০৮-০৯ সালের জন্য ১,০৭৫ কেজি এবং ২০০৯-১০ সালের জন্য ১,০৬০ কেজি ব্রিডার বীজের চাহিদা প্রেরণ করা হয়েছে। বিজেআরআই থেকে ২০০৮-০৯ সালের জন্য সিভিএল-১, বিজেসি-৭৩৭০, ও-৯৮৯৭, ও-৭২ জাতের ১৩০০ কেজি বীজের বরাদ্দ পাওয়া গেছে। ৪৩তম সভায় বিনা ও বিজেআরআই-এর প্রতিনিধিগণের প্রস্তাব মতে এটম-৩৮, বিজেসি-৮৩ ও বিনা দেশী পাট-১ জাতের ৫ কেজি করে ব্রিডার বীজের চাহিদা প্রেরণ করা হয়েছে। বীজ পাওয়ার পর কর্মসূচী বাস্তবায়নের ব্যবস্থা নেয়া হবে। গ) পাট গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনীর আয়োজনের ব্যবস্থা নিচ্ছে। ঘ) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় পাট বীজ বিক্রির জন্য সর্বাঙ্গিক প্রচার কর্মসূচী গ্রহণ করছে।

অতঃপর সদস্য-সচিব ও মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ) ক্রমান্বয়ে ২০০৮-০৯ মৌসুমে আমন ধান বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা এবং ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব পেশ করেন। প্রস্তাবগুলো সভায় আলোচনা ও সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

আলোচ্য সূচী-৩ : ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
১	২	৩	৪	৫
০৩	২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য আমন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	সদস্য-সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, বিএডিসি হতে ২০০৮-২০০৯ বর্ষে ভিত্তি ২,৪০০ মে. টন, প্রত্যাশিত ৬,০০০ মে. টন এবং মানঘোষিত ৯,৩০০ মে. টনসহ মোট ১৭,৭০০ মে. টন আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রার প্রস্তাব করা হয়েছে। তিনি আরো জানান, বিএডিসি ২০০৬-০৭ ও ২০০৭-০৮ মৌসুমে যথাক্রমে ৯,১২৬ ও ১৩,৯৯৪ মে. টন আমন বীজ বিতরণ করেছে। ২০০৮-০৯ বর্ষে ভিত্তি ১,৭৯৩ মে. টন, প্রত্যাশিত ১,৯৩৯ ও মানঘোষিত ১২,৮২১ মে. টনসহ সর্বমোট ১৬,৫৫৩ মে. টন আমন ধান বীজ বিতরণ কর্মসূচী জারী করা হয়েছে। কৃষি মন্ত্রণালয়ের বীজ উইং প্রণীত বীজ সরবরাহ পরিকল্পনা অনুযায়ী ২০০৯-১০ সালে বিএডিসি কর্তৃক ১৯,৫০০ মে. টন আমন বীজ সরবরাহের লক্ষ্যমাত্রা রয়েছে।	(১) বিএডিসি কর্তৃক ২০০৮-০৯ উৎপাদন মৌসুমে স্বাভাবিক উৎপাদন কর্মসূচীর আওতায় খামার, চুক্তিবদ্ধ চাষী জোন ও অবিউ প্রকল্পের মাধ্যমে ১৭টি জাতের ২,৪০০ মে. টন ভিত্তি, ১১টি জাতের ৬,০০০ মে. টন প্রত্যাশিত এবং ১৩টি জাতের ১২,১০০ মে. টন মানঘোষিত সহ মোট ২০,৫০০ মে. টন আমন বীজ উৎপাদন করবে (বিস্তারিত পরিশিষ্ট-‘খ’)।	১) বিএডিসি।

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাত
১	২	৩	৪	৫
		<p>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হতে ২০০৮-০৯ ও ২০০৯-১০ বর্ষের জন্য যথাক্রমে ২৫,১০০ ও ২৫,৯০০ মে. টন আমন বীজের চাহিদা পাওয়া গিয়েছে। সদস্য-সচিব আরো জানান যে, ২০০৮-০৯ ও ২০০৯-১০ বর্ষে বিএডিসি'র ভিত্তি বীজ উৎপাদন কর্মসূচীর জন্য যথাক্রমে ২৪ ও ২৪ মে. টন ব্রিডার বীজের প্রয়োজন হবে। বিএডিসি বিগত বছরসমূহের বীজ বিতরণ ধারা, সরকারের ২০% বীজ উৎপাদন বৃদ্ধির সিদ্ধান্ত, আধুনিক জাতের প্রসার বিবেচনা করে উল্লিখিত পরিমাণ আমন বীজ উৎপাদনের প্রস্তাব রাখছে।</p> <p>বিএডিসি'র খামারসমূহের মাধ্যমে ২,৪০০ মে. টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষী জোন ও অধিক বীজ উৎপাদন কেন্দ্রের মাধ্যমে ৬,০০০ মে. টন প্রত্যায়িত ও ৯,৩০০ মে. টন মানঘোষিত আমন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা অনুমোদনের জন্য প্রস্তাব করছে।</p> <p>'ব্রি' এবং 'বিনা'র প্রতিনিধি সভায় জানান যে, ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য চাহিদাকৃত ২৪,০০০ কেজি ব্রিডার বীজের মধ্যে ১১,২০০ কেজি ব্রিডার বীজ সরবরাহ দেওয়া সম্ভব হবে। এ বিষয়ে সদস্য-সচিব সভায় বলেন যে, ১১,২০০ কেজি ব্রিডার বীজ থেকে ১,৩৬৪ মে.টন ভিত্তি বীজ উৎপাদন করা সম্ভব হবে। অবশিষ্ট ১,০৩৬ মে.টন ভিত্তি বীজ, ভিত্তি স্টেজ-১ বীজ থেকে ভিত্তি স্টেজ-২ বীজ উৎপাদনের প্রস্তাব করেন। এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা শেষে উপস্থিত সকলে একমত পোষণ করেন।</p> <p>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের প্রতিনিধি সভায় আমন বীজের চাহিদা বৃদ্ধির কারণে উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা বাড়ানোর উপর গুরুত্বারোপ করেন। এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা শেষে বিআর-১১ জাতের আমন বীজের উৎপাদন ১,০০০ মে. টন বৃদ্ধিসহ বিআর-২২ ও ২৩, ব্রিধান-৪০, ৪১ ও ৪৬, বিনা-৪, বিনা-৭ জাতের আমন বীজের উৎপাদন বাড়িয়ে সর্বমোট ৩,০০০ মে. টন উৎপাদন বৃদ্ধির সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p>	<p>(২) বাংলাদেশ ধান গবেষণা প্রতিষ্ঠান এবং বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা প্রতিষ্ঠান ২০০৮-০৯ বর্ষের জন্য ১৭টি জাতের ১১,২০০ কেজি এবং ২০০৯-১০ বর্ষের জন্য ১৫টি জাতের ২৪,০০০ কেজি ব্রিডার আমন বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (বিস্তারিত পরিশিষ্ট -'খ')।</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনীর আয়োজন করবে। সেক্ষেত্রে গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ প্রদর্শনী প্লটের জন্য প্রয়োজনীয় ব্রিডার বীজ ডিএই'কে সরবরাহ করবে।</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস কর্মসূচী অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের জন্য সর্বাঙ্গিক প্রচারণার কর্মসূচী গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করবে।</p>	<p>২) 'ব্রি' এবং 'বিনা'।</p> <p>৩) ডিএই এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহ।</p> <p>৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস।</p>
০৪	২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর অধীন আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	<p>সদস্য-সচিব সভায় উল্লেখ করেন যে, ২০০৮-২০০৯ বর্ষে বিএডিসি'র আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচীর মাধ্যমে ৭৫ টন নাইজারশাইল, ৭৫ টন বিনাশাইল, ১০০ টন বিআর-১০, ৬০০ টন বিআর-১১, ৪৫ টন বিআর-২২, ২৫৫ টন বিআর-২৩, ২৫০ টন ব্রিধান-৩০, ১৫০ মে. টন ব্রিধান-৪০ ও ২৫০ মে. টন ব্রিধান-৪১ জাতের মোট ১,৮০০ মে. টন আমন ধান বীজ উৎপাদন করার প্রস্তাব রয়েছে।</p> <p>তিনি জানান যে, ২০০৭-২০০৮ উৎপাদন বর্ষের কর্মসূচী অনুযায়ী আমন ধান বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ছিল ২,০০০ মে. টন, সংগ্রহ লক্ষ্যমাত্রা ছিল ১,৬৭২ মে. টন, বীজ সংগৃহীত হয়েছে ১,৬০৮ মে. টন। বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কর্মসূচী অনুযায়ী ২০০৪-০৫ হতে ২০০৭-০৮ পর্যন্ত মোট ৪ বছরে আমন ধান বীজের সংগ্রহ যথাক্রমে ৩২০, ৭০২, ১,২১৯ ও ১,৬০৮ মে. টন সহ সর্বমোট ৩,৮৪৯ মে. টন।</p>	<p>(ক) বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচী বর্তমান ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ২০০৮-০৯ বর্ষে ৭৫ মে.টন নাইজারশাইল, ৭৫ টন বিনাশাইল, ১০০ টন বিআর-১০, ৮০০ টন বিআর-১১, ৪৫ টন বিআর-২২, ২৫৫ টন বিআর-২৩ ও ২৫০ টন ব্রিধান-৩০, ১৫০ মে. টন ব্রিধান-৪০ ও ২৫০ মে. টন ব্রিধান-৪১ জাতের মোট ২,০০০ মে. টন আমন ধান বীজ উৎপাদন করবে।</p>	বিএডিসি।



আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়ন
১	২	৩	৪	৫
		মাসকলাই, চীনাবাদাম ও সয়াবিনের ব্রিডার বীজ কিছু কম হবে। উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ঠিক রাখার জন্য বিএডিসি'র ভিত্তি বীজ ব্যবহার করা যাবে বলে সভায় মতামত ব্যক্ত করা হয়।	গ) বিএআরআই, বিনা, বাকৃবি ও বাশেমুরকৃবি উৎপাদন কর্মসূচী মোতাবেক ডাল ও তৈল বীজের মৌল বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে (বিস্তারিত পরিশিষ্ট-গ)।	গ) বারি, বিনা, বাকৃবি ও বাশেমুরকৃবি।
০৬	বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ কর্তৃক ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ প্রতিনিধি সভাকে অবহিত করেন যে, রাজশাহী, নওগাঁ ও চাঁপাইনবাবগঞ্জ এই ৩টি জেলায় বিএমডিএ আমন ও বোরো মৌসুমে ভিত্তি ও প্রত্যাশিত মানের বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করছে। ২০০৭-০৮ মৌসুমে বিএমডিএ ৩টি জাতের (বিআর-১১, ব্রিধান-৩৯ ও বিনা-৪) ৫০ মে. টন আমন ধান বীজ উৎপাদন করেছে। ২০০৮-০৯ মৌসুমের জন্য ১০০ মে. টন আমন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা রয়েছে। তিনি সভায় আরো জানান যে, বিএমডিএ বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট থেকে ব্রিডার বীজ সংগ্রহপূর্বক প্রথম বৎসর ভিত্তি বীজ উৎপাদন করে এবং পরবর্তী বৎসর ভিত্তি থেকে প্রত্যাশিত মানের বীজ উৎপাদন করে থাকে। সভায় ডিএই'র প্রতিনিধি বিএমডিএ-কে বিএডিসি থেকে ভিত্তি বীজ সংগ্রহ করে বীজ উৎপাদনের পরিমাণ বাড়ানোর উপর গুরুত্বারোপ করেন। এ ব্যাপারে বিএমডিএ এর প্রতিনিধি সভাকে জানান যে, তাদের বীজ উৎপাদন কার্যক্রমে গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে ব্রিডার বীজ সংগ্রহপূর্বক ভিত্তি বীজ উৎপাদনের বিষয় উল্লেখ রয়েছে। প্রয়োজনীয় দক্ষ কারিগরি জনবলের অভাব থাকায় এ মুহূর্তে বীজ উৎপাদন বাড়ানো সম্ভব হবে না বলে তিনি জানান।	বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষকে ২০০৮-০৯ মৌসুমে ১০০ মে. টনের অধিক আমন বীজ উৎপাদনের প্রচেষ্টা নেয়ার ব্যাপারে মতামত প্রকাশ করা হয়।	বিএমডিএ।
০৭	বিবিধ।	সদস্য সচিব সভাকে জানান যে, ১। বিগত ২৩/১/২০০৮ তারিখে মাননীয় কৃষি উপদেষ্টা মহোদয় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাষী পর্যায়ে বীজ উৎপাদন প্রকল্পের উৎপাদিত ব্রিধান-৩৩ জাতের আমন ধান বীজ কৃষকদের নিকট থেকে সংগ্রহের নির্দেশের ভিত্তিতে মহা-পরিচালক (বীজ উইং), কৃষি মন্ত্রণালয় মহোদয়ের পরামর্শে মহা-ব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সংশ্লিষ্ট সকলকে ব্রিধান-৩৩ জাতের বীজ সংগ্রহের জন্য পত্র দেন। এরই আলোকে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক বিভিন্ন জেলায় ব্রিধান-৩৩ উৎপাদিত ১৬৭০ মে. টনের বিপরীতে উভয় প্রতিষ্ঠানের মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সার্বিক চেষ্টায় ১৪.৭৮৭ মে. টন বীজ সংগৃহীত হয়।	১) ব্রিধান-৩৩ জাতের সংগৃহীত ১৪.৭৮৭ মে. টন আমন বীজ সংগ্রহের বিষয়টি অনুমোদিত হয়।	বিএডিসি ও ডিএই

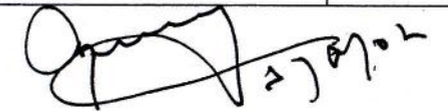
আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	আলোচ্য সূচী	আলোচনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়ন
১	২	৩	৪	৫
		<p>২। উত্তরাঞ্চলে মঙ্গা নিরসনে বিশেষ কর্মসূচীর আওতায় ব্রিধান-৩৩ জাতের আমন ধান আবাদ করার লক্ষ্যে বিএডিসি কর্তৃক উৎপাদিত ও সংগৃহীত ১৫৩ মে. টন বীজ যথেষ্ট না হওয়ায় বিবিধ ১নং আলোচ্য সূচী মোতাবেক বীজ সংগ্রহ সম্ভব না হওয়ায় আমন মৌসুমে ঠাকুরগাঁও জেলার পীরগঞ্জ উপজেলায় ৮৮৫.৮২ হেক্টর জমিতে ব্রিধান-৩৩ চাষ করা হয়েছে বলে উপ-পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ, ঠাকুরগাঁও থেকে জানা যায়। চাষকৃত ৮৮৫.৮২ হেক্টর জমি থেকে বীজ সংগ্রহের বিষয়ে কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৩/০৪/২০০৮ তারিখের সভায় সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। এতদ্বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা শেষে আলোচ্য চাষকৃত ৮৮৫.৮২ হেক্টর জমি থেকে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও বিএডিসি উভয়ের প্রচেষ্টায় বীজ সংগ্রহের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p> <p>৩। মহা-পরিচালক (বীজ), বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয়ের মৌখিক পরামর্শক্রমে বোরো মৌসুমে আবাদযোগ্য স্যালাইন টলারেন্ট ধানের জাত ব্রিধান-৪৭ সাতক্ষীরা ধান গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্রের প্রদর্শনী প্লটের চাষীদের নিকট হতে সংগ্রহের ব্যাপারে বিএডিসি'র অধিক বীজ উৎপাদন কেন্দ্রের উপ-পরিচালক, সাতক্ষীরাকে দায়িত্ব দেওয়া হয়। সে প্রেক্ষিতে জানা যায় যে, উক্ত জাতের মানসম্পন্ন ৩০.০০ মে. টন বীজ সংগ্রহ করা সম্ভব হবে। সভায় মহা-পরিচালক (বীজ), কৃষি মন্ত্রণালয় মানসম্পন্ন উক্ত জাতের বীজ সংগ্রহের প্রচেষ্টা নেওয়ার জন্য বিএডিসিকে অনুরোধ জানান। মানসম্পন্ন বীজের প্রাপ্যতা থাকলে অনধিক ১০০ মে.টন বীজ সংগ্রহ করবে। সভায় বিএডিসি'র নির্ধারিত সংগ্রহ মূল্যে উক্ত বীজ সংগ্রহের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p>	<p>২) ঠাকুরগাঁও জেলার পীরগঞ্জ উপজেলায় চাষকৃত ৮৮৫.৮২ হেক্টর জমি থেকে কৃষি মন্ত্রণালয়ে ১৩/০৪/০৮ তারিখের সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক ৪৭৫ মে.টন ব্রিধান-৩৩ জাতের বীজ সংগ্রহ করবে।</p> <p>৩) সাতক্ষীরা ধান গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্রের প্রদর্শনী প্লটের চাষীদের নিকট হতে ৩০.০০ মে টন স্যালাইন টলারেন্ট ধানের জাত ব্রিধান-৪৭ বিএডিসি'র অধিক বীজ উৎপাদন কেন্দ্রের উপ-পরিচালক, সাতক্ষীরার মাধ্যমে সংগ্রহ করবে।</p>	<p>বিএডিসি ও ডিএই</p> <p>বিএডিসি</p>

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

৪৫৯

৫

৬



(আফতাব হাসান)

অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)

কৃষি মন্ত্রণালয়

ও

সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি

**২০০৮-২০০৯ উৎপাদন মৌসুমে আমন ধান বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণী সভার কার্যবিবরণী**

বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন) ২০০৯-১০ (এপ্রিল-২০০৯)	বিতরণ (টন)			কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা (টন)			২০০৮-০৯ সালে ভিত্তি বীজের প্রাপ্যতা (মে ' ২০০৮)			বিভার বীজের			
	জাত	২০০৬-০৭	২০০৭-০৮	২০০৮-০৯	জাত	২০০৮-২০০৯	২০০৯-২০১০	জাত	পরিমাণ (টন)			জাত	২০০৮-০৯ (মে'০৮)
		মে'০৬ চূড়ান্ত	মে'০৭ চূড়ান্ত	(মে'০৮) প্রাপ্যতা		সেটজ-১	সেটজ-২		মোট				
	কৃষি মঞ্জুরাণের সরবরাহ পরিকল্পনা অনুযায়ী :												
ভিত্তি - ২১০০	বিআর-১০	৬৪১	৭৫৪	৭৮২.৭৬	বিআর-১০	২৫০০	২৫৫০	বিআর-১০	৮.১২	২২০.৬২	২২৮.৭৪	বিআর-১০	১০০০
প্রত্যাশিত - ৪৪০০	বিআর-১১	৪৯৪০	৮৫২৭	১২৪১৭.০৬	বিআর-১১	২৫০০	২০০০	বিআর-১১	২৫৪.৫৫	৬৪৬.১০	৯০০.৬৫	বিআর-১১	৫০০০
মানঘোষিত - ১৩০০০	বিআর-২২	১৪৫	১৩০	৭৮.২১	বিআর-২২	৮০০	৮৫০	বিআর-২২	২.২১	-	২.২১	বিআর-২২	১০০
মোট - ১৯৫০০	বিআর-২৩	৪৯০	৭৪৫	৪১৬.৩৮	বিআর-২৩	১১০০	১১৫০	বিআর-২৩	-	৯.২২	৯.২২	বিআর-২৩	-
	ত্রিধান-৩০	১০৮৪	-	৯৮৫.২৩	ত্রিধান-৩০	৩৬০০	৩৬০০	ত্রিধান-৩০	১৪১.৯৪	-	১৪১.৯৪	ত্রিধান-৩০	১৫০০
	ত্রিধান-৩১	৫৫	১১৮	৭৫.৩৬	ত্রিধান-৩১	২৮৫০	২৯৫০	ত্রিধান-৩১	১৯.৫৭	৫৫.৭৩	৭৫.৩০	ত্রিধান-৩১	৩০০
	ত্রিধান-৩২	২৯০	৯৩	৩৩৯.৪৬	ত্রিধান-৩২	৩০০০	৩২০০	ত্রিধান-৩২	৯৯.৭৬	-	৯৯.৭৬	ত্রিধান-৩২	৮০০
	ত্রিধান-৩৩	১৩	৩০০	১৫৩.৮৭	ত্রিধান-৩৩	২০০০	২২০০	ত্রিধান-৩৩	৬৯.২৩	-	৬৯.২৩	ত্রিধান-৩৩	১০০
	ত্রিধান-৩৪	৯৫	৩৮	৫৭.৬৬	ত্রিধান-৩৪	৯৫০	৯৫০	ত্রিধান-৩৪	৮.০০	-	৮.০০	ত্রিধান-৩৪	১০০
	ত্রিধান-৩৮	৫	১১৬	-	ত্রিধান-৩৮	৮৫০	৮৫০	ত্রিধান-৩৮	২৬.৮৩	-	২৬.৮৩	ত্রিধান-৩৮	২০০
	ত্রিধান-৩৯	৩৫৬	-	৫৬.৩০	ত্রিধান-৩৯	৪০০	৪৫০	ত্রিধান-৩৯	৮৬.৮২	২০.৫০	১০৭.৩২	ত্রিধান-৩৯	৭০০
	ত্রিধান-৪০	৩৯৫	১২৭	৪৭৮.৭৬	ত্রিধান-৪০	৬০০	৬৫০	ত্রিধান-৪০	১০৫.৩৭	৫.৭৯	১১১.১৬	ত্রিধান-৪০	৭০০
	ত্রিধান-৪১	৫৪৬	৬৫২	৬০১.২০	ত্রিধান-৪১	১৮০০	১৯০০	ত্রিধান-৪১	২.২৮	-	২.২৮	ত্রিধান-৪১	৩০০
	ত্রিধান-৪৪	-	১২১৯	২.২৭	ত্রিধান-৪৪	১২৫০	১২০০	ত্রিধান-৪৪	২.০৬	-	২.০৬	ত্রিধান-৪৪	২০
	নাঃ শাইল	২৪	৫১	৫০.০৮	নাঃ শাইল	১০০	১০০	নাঃ শাইল	৪.২৫	-	৪.২৫	নাঃ শাইল	৩০
	বিনাশাইল	২৫	৫৭	৫০.৬৭	বিনাশাইল	১৫০	১৫০	বিনাশাইল	৪.৩৩	-	৪.৩৩	বিনাশাইল	১০০
	বিনা-৪	১৫	৫	৪.৩৩	বিনা-৪	-	-	বিনা-৪	-	-	-	বিনা-৪	২০০
	কালিজিরা	৫	৫	-	কালিজিরা	-	-	কালিজিরা	-	-	-	কালিজিরা	৫০
	চিনিগুড়া	১	১.৫৬০	১.১৪	চিনিগুড়া	-	-	চিনিগুড়া	-	-	-	চিনিগুড়া	৫০
	কাটারিভোগ	৫	০.২৬০	০.৯৬	কাটারিভোগ	-	-	কাটারিভোগ	-	-	-	কাটারিভোগ	৫০
	হরিধান	৫	৫	-	হরিধান	-	-	হরিধান	-	-	-	হরিধান	৫০
	আকনিশাইল	-	০.৫৬০	-	আকনিশাইল	-	-	আকনিশাইল	-	-	-	আকনিশাইল	৫০
	মধুবিরই	-	০.৩৬০	০.৪৬	মধুবিরই	-	-	মধুবিরই	-	-	-	মধুবিরই	৫০
	পুশবিরই	-	০.৩৫০	০.৫২	পুশবিরই	-	-	পুশবিরই	-	-	-	পুশবিরই	৫০
	ভুলশিমালা	-	০.৪০০	০.৬৮	ভুলশিমালা	-	-	ভুলশিমালা	-	-	-	ভুলশিমালা	৫০
	খাসরা	-	০.৩৩০	০.১১	খাসরা	-	-	খাসরা	-	-	-	খাসরা	৫০
	মোট :	৯১২৬	১৩৯৯৪	১৬৫৫৩.৪১	মোট :	২৫১০০	২৫৯০০	মোট :	৮৩৫.৩২	৯৫৭.৯৬	১৭৯৩.২৮	মোট :	১১২০০

**২০০৮-০৯ সালের আমন ধান বীজের প্রস্তাবিত উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (মে, টন)**

জাত	শ্রেণী			মোট
	ভিত্তি	প্রত্যাশিত	মানঘোষিত	
বিআর-১০	৩০০	৪৩৭	৭৮৭	১৫২৪
বিআর-১১	১২৩৮	৩৮৫৪	৬৭৬৩	১১৮৫৫
বিআর-২২	২০	-	৯২	১১২
বিআর-২৩	-	১৩০	২২৯	৩৫৯
ত্রিধান-৩০	২৮৮	৩৯৮	৬৫৪	১৩৪০
ত্রিধান-৩১	৩০	১৯	৫১	১০০
ত্রিধান-৩২	৯৬	৩০০	৯৭৯	১৩৭৫
ত্রিধান-৩৩	৪০	২০০	৩৭৫	৬১৫
ত্রিধান-৩৪	১০	৫৭	১৯৩	২৬০
ত্রিধান-৩৯	২০	১৫৫	৪৪৫	৬২০
ত্রিধান-৪০	১২০	১৫০	৪৩০	৭০০
ত্রিধান-৪১	১৬৮	৩০০	১০৫২	১৫২০
ত্রিধান-৪৪	৩০	-	০	৩০
ত্রিধান-৪৬	২	-	০	২
বিনা-৪	৩	-	৫০	৫৩
বিনা-৭	২০	-	০	২০
বিনাশাইল	১০	-	০	১০
নাঃ শাইল	৫	-	০	৫
মোট :	২৪০০	৬০০০	১২১০০	২০,৫০০

**২০০৮-০৯ সালের আপেক্ষিক মজুদ প্রকল্পের প্রস্তাবিত মানঘোষিত আমন বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা**

জাত	পরিমাণ (টন)
বিআর-১০	১০০
বিআর-১১	৮০০
বিআর-২২	৪৫
বিআর-২৩	২৫৫
ত্রিধান-৩০	২৫০
ত্রিধান-৪০	১৫০
ত্রিধান-৪১	২৫০
বিনাশাইল	৭৫
নাইজারশাইল	৭৫
মোট :	২০০০

সর্বমোট লক্ষ্যমাত্রা : ২০,৫০০ + ২,০০০ = ২২,৫০০ মে, টন

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

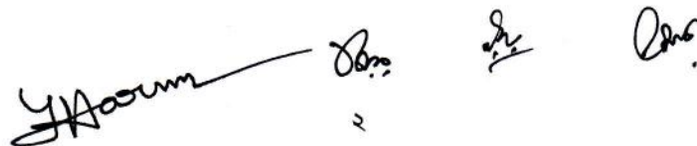
*Handwritten signature*

২৮/০৪/২০০৮ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৪৪তম সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী ২০০৮-০৯ সালে বিএডিসি'র ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদন এবং ব্রিডার বীজ সরবরাহ ও উৎপাদন সংক্রান্ত তথ্য

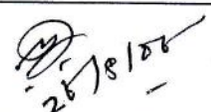
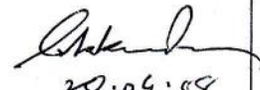
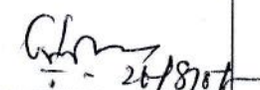
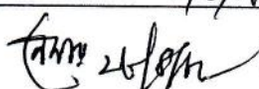
ফসলের নাম	জাত	২০০৮-০৯ সালে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা (টন)		ব্রিডার বীজের চাহিদা (কেজি)		
		ভিত্তি	মানস্বোষিত	২০০৮-০৯ (মে-২০০৮)	২০০৯-১০ (মে-২০০৯)	
<b>ডাল বীজ :</b>						
মুগ	<b>খরিপ-২ :</b>					
	বারিমুগ-২		৫.০০			
	বারিমুগ-৩		২.০০			
	বারিমুগ-৫	১.০০	২৮.০০	৫০	৫০	
	বারিমুগ-৬	৭.৯০	৩০.০০	৩৮২	৩৮২	
	বিনামুগ-১	৫.০০		২৪০	২৪০	
	<b>খরিপ-১ :</b>					
	বারিমুগ-২		৫.০০			
	বারিমুগ-৫	৪.০০	৫০.০০	২০০	২০০	
	বারিমুগ-৬	৩৫.৮০	১০০.০০	১৭২০	১৭২০	
	বিনামুগ-২	১০.০০	১০.০০	৪৮০	৪৮০	
	বিনামুগ-৫	১০.০০	৩২.০০	৪৮০	৪৮০	
	বিনামুগ-৬	২.০০		১০০	১০০	
	বিনামুগ-৭	২.০০		১০০	১০০	
	বিইউমুগ-২	১.০০	১.০০	৪৮	৪৮	
	বিইউমুগ-৪	১.০০	১.০০	৪৮	৪৮	
	মোট :	৭৯.৭০	২৬৪.০০	৩৮৪৮	৩৮৪৮	
	মাসকলাই	<b>খরিপ-২ :</b>				
		বারিমাস-৩	১৬.০০	৪৫.০০	৬৪০	৬৪০
বিনামাস-১		২.৫০	০.০০	১০০	৮০	
<b>খরিপ-১ :</b>						
বারিমাস-৩		২২.০০	২৫.০০	৮৮০	৮৮০	
মোট :		৪০.৫০	৭০.০০	১৬২০	১৬০০	
মসুর	বারিমসুর-৩		১০৮.০০			
	বারিমসুর-৪	৩৭.৫০	১০০.০০	১৮০০	১৮০০	
	বারিমসুর-৫	২৭.০০	৭০.০০	১৩০০	১৩০০	
	বারিমসুর-৬	১৪.৫০	৭০.০০	৭০০	৭০০	
	বিনামসুর-২	৬.০০	১০.০০	৩০০	৩০০	
	বিনামসুর-৩	৬.০০	১০.০০	৩০০	৩০০	
	মোট :	৯১.০০	৩৬৮.০০	৪৪০০	৪৪০০	
ছোলা	বারিছোলা-৫	৯.০০	৪০.০০	৫৪০	৫৪০	
	বারিছোলা-৬		১০.০০			
	বিনাছোলা-৩	১.৫০	২.০০	১০০	১০০	
	বিনাছোলা-৪	১.৫০	২.০০	১০০	১০০	
	মোট :	১২.০০	৫৪.০০	৭৪০	৭৪০	
খেসারী	বারিখেসারী-১	১২.৫০	২৫.০০	৫০০	৪০০	
	বারিখেসারী-২	১০.০০	১৫.০০	৪০০	৬০০	
	বিনাখেসারী-১	৫.০০	৫.০০	২০০	২০০	
	মোট :	২৭.৫০	৪৫.০০	১১০০	১২০০	
মটর	বিএডিসি মটর-১	৪.০০	১৫.০০	০	০	
	সর্বমোট ডাল বীজ :	২৫৪.৭০	৮১৬.০০	১১৭০৮	১১৭৮৮	

*[Handwritten signatures and marks]*

ফসলের নাম	জাত	২০০৮-০৯ সালে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা (টন)		ব্রিডার বীজের চাহিদা (কেজি)	
		ভিত্তি	মানঘোষিত	২০০৮-০৯ (মে-২০০৮)	২০০৯-১০ (মে-২০০৯)
<b>তৈল বীজ :</b>					
সরিষা	টরি-৭	৪.০০	১১৬.০০	৫০	৫০
	সম্পদ	১০.০০	৩০.০০	১২০	১২০
	বারিসরিষা-৬	৫.০০	২০.০০	৬০	৬০
	বারিসরিষা-৯	১৬.৫০	১১৮.০০	২০০	২৫০
	বারিসরিষা-১১	৪১.৫০	৪১.০০	৫০০	৫০০
	বারিসরিষা-১৩	৪.০০	০.০০	৫০	৫০
	বারিসরিষা-১৪	৪১.৫০	৪০.০০	৫০০	৫০০
	বারিসরিষা-১৫	৪১.৫০	৪০.০০	৫০০	৫০০
	বিনা সরিষা-৪	১২.৫০	১০.০০	১৫০	১৫০
	বিনা সরিষা-৫	৫.০০	০.০০	৬০	৬০
	বিএডিসি সরিষা-১	৫.০০	২৫.০০	০	০
	<b>মোট :</b>	<b>১৮৬.৫০</b>	<b>৪৪০.০০</b>	<b>২১৯০</b>	<b>২২৪০</b>
চীনাবাদাম	ঢাকা-১	১.০০	৮০.০০	১০০	১০০
	ঝিন্দাবাদাম	২.০০	১০.০০	২০০	২০০
	বারিবাদাম-৫	২.০০	১০.০০	২০০	২০০
	বারিবাদাম-৬	৫.০০	৫.০০	৫০০	৫০০
	বারিবাদাম-৭	৫.০০	৫.০০	৫০০	৫০০
	বারিবাদাম-৮	৫.০০	৫.০০	৫০০	৫০০
	বিনাবাদাম-২	৩.০০	৫.০০	৩০০	৩০০
	বিনাবাদাম-৩	২.০০	৫.০০	২০০	২০০
	<b>মোট :</b>	<b>২৫.০০</b>	<b>১২৫.০০</b>	<b>২৫০০</b>	<b>২৫০০</b>
সয়াবিন	<b>খরিপ-২ :</b>				
	সোহাগ	১৫.০০	২০.০০	৯৩৮	৯৩৮
	বারি সয়াবিন-৪	০.০০	০.০০	০	০
	বারি সয়াবিন-৫	১০.০০	১০.০০	৬২৫	৬২৫
	<b>রবি :</b>				
	সোহাগ	২৫.০০	১০০.০০	১৫৬৩	১৫৬৩
	বারি সয়াবিন-৫	২০.০০	৬০.০০	১২৫০	১২৫০
<b>মোট :</b>	<b>৭০.০০</b>	<b>১৯০.০০</b>	<b>৪৩৭৬</b>	<b>৪৩৭৬</b>	
তিল	টি-৬	১.৫০	১০.০০	২০	২০
	বারিতিল-২	৪.০০	৫.০০	৫৪	৫৪
	বারিতিল-৩	৪.০০	৫.০০	৫৪	৫৪
	বিনাতিল-১	২.০০	৫.০০	২৭	২৭
	<b>মোট :</b>	<b>১১.৫০</b>	<b>২৫.০০</b>	<b>১৫৫</b>	<b>১৫৫</b>
সূর্যমুখী	কিরণী	২.৫০	৫.০০	৪০	৪০
	বারি সূর্যমুখী-২	২.৫০	৫.০০	৪০	৪০
	<b>মোট :</b>	<b>৫.০০</b>	<b>১০.০০</b>	<b>৮০.০০</b>	<b>৮০.০০</b>
<b>সর্বমোট তৈল বীজ :</b>		<b>২৯৮.০০</b>	<b>৭৯০.০০</b>	<b>৯৩০১</b>	<b>৯৩৫১</b>





মিক নং	নাম ও পদবী	কর্মস্থল	টেলিফোন ও মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর
১৮	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার প্রবন্ধ লেখক	কৃষি উন্নয়ন কেন্দ্র	৮২৬০৪৭২	 25/8/08
১৯	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার উপ-সহকারী প্রোগ্রামার	বিএড/বি	০২৭১১ ৫০৬৬ ৩৭	 28.04.08
২০	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার সহকারী প্রোগ্রামার	বিএড/বি	৯৫৫২৫৭২ ০২৭১১-২৭৪৫৬	 25/8/08
২১	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার সহকারী প্রোগ্রামার	বিএড/বি	২৫৫৪৪৪ ০২৭১১-২৭৩৬৭	
২২	ড. সত্যজিৎ কুমার	শ্রী, সত্যজিৎ কুমার	০২৭১১ ২৬৩৯৫২	 26/8/08
২৩	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	৭২৬০২৬৬	 26/8/08
২৪	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার সহকারী প্রোগ্রামার	কৃষি উন্নয়ন কেন্দ্র	৭১৬৬০৬৭	 28.4.08
২৫	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার সহকারী প্রোগ্রামার	মেম্ব.	৭২৩৪৩২৫	