

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়, বীজ অনুবিভাগ
বাংলাদেশ সচিবালয়
www.moa.gov.bd

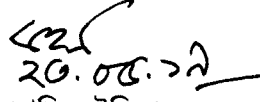
স্মারক নং-১২.০০.০০০০.০৯৮.০৩.০০১.৯৮.৪৫৭

তারিখ : ০৯ জ্যৈষ্ঠ ১৪২৬
২৩ মে ২০১৯

বিষয় : সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

সিড প্রমোশন কমিটির সভাপতি ও মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ মহোদয়ের সভাপতিত্বে ১৬-০৫-২০১৯ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতৎসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : ক) ৮৮তম সভার কার্যবিবরণী (মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট ও সংশ্লিষ্ট ই-মেইলে প্রেরণ করা হয়েছে)।
খ) উপস্থিতির তালিকা পরিশিষ্ট 'ক'।


(মো: আজিম উদ্দিন)
প্রধান বীজতত্ত্ববিদ
ও
সদস্য সচিব
ফোন : ৯৫৪০২৩৮
E-mail : cst@moa.gov.bd

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

০১. সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা;
০২. যুগ্মসচিব (গবেষণা), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
০৩. যুগ্মসচিব (সম্প্রসারণ) কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
০৪. পরিচালক (সরেজমিন উইং), ডিএই, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫;
০৫. পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
০৬. পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামারবাড়ী, ঢাকা;
০৭. মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা;
০৮. বিভাগীয় প্রধান, সীড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাকুবি, ময়মনসিংহ- ২২০২;
০৯. পরিচালক, টেকনোলজি ট্রান্সফার ও মনিটরিং ইউনিট, বিএআরসি, খামারবাড়ী, ঢাকা;
১০. পরিচালক (গবেষণা), বারি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
১১. পরিচালক (কৃষি), বিজেআরআই, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭;
১২. পরিচালক (গবেষণা), ব্রি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
১৩. পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ সুগারক্রপ রিসার্চ ইনস্টিটিউট, ঈশ্বরদী, পাবনা;
১৪. পরিচালক (গবেষণা), বিনা, বাকুবি চকুর, ময়মনসিংহ-২২০২;
১৫. সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫ সিদ্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০।

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে অনুলিপি (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

- ০১। মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ০২। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ০৩। সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি শাখা, কৃষি মন্ত্রণালয়, ঢাকা (কার্যবিবরণীটি মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ);
- ০৪। মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ০৫। অফিস কপি।

‘সিড প্রমোশন কমিটি’ এর ৮৮তম সভার কার্যবিবরণী

সভাপতি	: আশ্রাফ উদ্দিন আহমেদ, অতিরিক্ত সচিব ও মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়
সভার তারিখ	: ১৬ মে ২০১৯
সময়	: সকাল ১১.০০ টা
স্থান	: কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ
উপস্থিতি	: পরিশিষ্ট-‘ক’

সভাপতি সকলকে শুভেচ্ছা ও স্বাগত জানিয়ে সভা শুরু করেন এবং সভার কার্যপত্র অনুযায়ী আলোচ্য বিষয়সমূহ উপস্থাপনের আহ্বান জানালে সহকারী বীজতত্ত্ববিদ জনাব মানিক চন্দ্র কর্মকার সভার কার্যপত্র অনুযায়ী বিষয়সমূহ ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপন করেন।

আলোচ্য বিষয় ১। সিড প্রমোশন কমিটি-এর ৮৭তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিতকরণ।

আলোচনা : জাতীয় বীজ বোর্ডের সিড প্রমোশন কমিটি-এর ৮৭তম সভা ১৯/০২/২০১৯ তারিখে কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব ও মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ মহোদয়ের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্যবিবরণী ২৬/০২/২০১৯ তারিখে ১২.০০.০০০০.০৯৮.০৩.০০১.৯৮.২০৮ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। অদ্যাবধি এ বিষয়ে কোনো মতামত পাওয়া যায়নি বিধায় কার্যবিবরণীটি নিশ্চিত করা যেতে পারে।

সিদ্ধান্ত : সিড প্রমোশন কমিটি-এর ৮৭তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিত করা হলো।

আলোচ্য বিষয় ২। পূর্ববর্তী সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

বিষয়	বিগত সভার সিদ্ধান্ত ও পর্যালোচনা	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
(২.১) আগামী তিন বছরের নিয়ন্ত্রিত ফসলের বীজের চাহিদা, উৎপাদন ও বিতরণের প্রক্ষেপণ।	(১) সিড প্রমোশন কমিটির ৮৬তম সভায় সিদ্ধান্ত অনুযায়ী পরিচালক, সরেজমিন উইং হতে প্রদর্শনী ও মাঠ দিবসের ২০১৯-২০২২ পর্যন্ত নিয়ন্ত্রিত ফসলের বীজের চাহিদা দেওয়া হয়েছে; কিন্তু এ বিষয়ে সংশ্লিষ্ট বিএডিসি, ব্রি, বারি, বিনা, বিজেআরআই, বিএসআরআই এর মতামত প্রতিফলিত হয়নি; ফলে তাদের উপস্থিতিতে বীজের চাহিদার বিষয়টি যথাযথভাবে নিরূপণের জন্য সমন্বয় সভা করে ফসলওয়ারি, মৌসুমওয়ারি জাতভিত্তিক ও বীজের শ্রেণিভিত্তিক চাহিদা প্রেরণ করার জন্য পরিচালক সরেজমিন উইং, ডিএই-কে উদ্যোগ নিতে হবে এবং আগামী ৩০ মার্চ ২০১৯ তারিখের মধ্যে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে। (২) বাংলাদেশ সিড এসোসিয়েশন (বিএসএ)-কে তার অধীন সকল বীজ ডিলার/প্রতিষ্ঠানের নিয়ন্ত্রিত ফসলের প্রজনন/ভিত্তি বীজের চাহিদা মৌসুম শুরু পূর্বেই সংগ্রহ করে ফসলওয়ারি, জাতওয়ারি একীভূত তালিকা বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয় ও সদস্য সচিব, সিড প্রমোশন কমিটির নিকট প্রেরণ করতে হবে।	এ বিষয়ে একটি সভা আহ্বান করা হয়েছে মর্মে ডিএই-এর প্রতিনিধি সভায় সকলকে অবহিত করেন। বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান থেকে তথ্য সংগ্রহ ও একীভূত করে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণের করা হবে মর্মে বিএসএ এর প্রতিনিধি সভায় সকলকে অবহিত করেন।

<p>(২.২) সিড প্রমোশন কমিটির পূর্ববর্তী সকল সভার কার্যবিবরণী ওয়েবসাইটে আপলোড।</p>	<p>মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসির সঙ্গে পরামর্শ করে উপব্যবস্থাপক (কর্মসূচি), কৃষিবিদ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, 'বিএসএ'-এর সহযোগিতায় সিড প্রমোশন কমিটির সকল সভার কার্যবিবরণী (১ম-৮৭তম) সংগ্রহ করে আগামী ২৫ মার্চ, ২০১৯ এর মধ্যে মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট ও বই আকারে প্রকাশের ব্যবস্থা নিবেন এবং বই ছাপানোর পূর্বে সচিব, জাতীয় বীজ বোর্ড ও সভাপতি, সিড প্রমোশন কমিটির সদয় অবলোকনের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করবে।</p>	<p>এ পর্যন্ত ৫৩টি কার্যবিবরণী সংগ্রহ করা হয়েছে বাকিগুলো সংগ্রহ করার জন্য চেষ্টা করা হচ্ছে মর্মে মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় সকলকে অবহিত করেন। সিদ্ধান্ত : অবশিষ্ট সকল কার্যবিবরণী সংগ্রহ করে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণের জন্য অনুরোধ জানানো হলো।</p>
<p>(২.৩) ২০১৯-২০ বর্ষের জন্য পাটবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p>	<p>২০১৯-২০ বর্ষে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন জাতের ৬,৬৫১ মে.টন পাট বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ১,১০০ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে এবং ২০১৮-১৯ বোরো মৌসুমে বিএডিসি'র বীজ উৎপাদনের জন্য বিজেআরআই হতে বিভিন্ন জাতের ৫৬৩ কেজি প্রজনন বীজ সরবরাহ করবে।</p>	<p>এ বিষয়ে মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় পাট বীজের চাহিদা কম থাকায় বিএডিসি ২০১৯-২০ বর্ষে ১,১০০ মে. টন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রার পরিবর্তে ৯৬০ মে.টন বীজ উৎপাদন করার অনুমোদনের জন্য অনুরোধ করেন। সিদ্ধান্ত : ২০১৯-২০ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক ১,১০০ মে. টন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রার পরিবর্তে ৯৬০ মে.টন বীজ উৎপাদন করার অনুমোদন দেয়া হলো।</p>
<p>(২.৪) ২০১৯-২০ বর্ষে আউশ ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p>	<p>২০১৯-২০ আউশ মৌসুমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন জাতের ১১,০৪৮ মে.টন চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ৩,২৩০ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে এবং ২০১৮-১৯ বোরো মৌসুমে বিএডিসি'র বীজ উৎপাদনের জন্য গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে বিভিন্ন জাতের ৮,৯৭০ কেজি প্রজনন বীজ সরবরাহ করবে।</p>	<p>সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী বিএডিসি কার্যক্রম গ্রহণ করেছে মর্মে মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি সভায় সকলকে অবহিত করেন।</p>

আলোচ্য বিষয় ৩। আসন্ন ২০১৯-২০ উৎপাদন মৌসুমে আমন ধানের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

আলোচনা: সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভায় উপস্থাপনের নিমিত্ত সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি, ঢাকা মহোদয়ের সভাপতিত্বে প্রস্তুতিমূলক সভার সুপারিশ অনুযায়ী ২০১৯-২০ উৎপাদন মৌসুমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন জাতের ৩৮,৪৬২ মে.টন আমন ধানের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২৩,৬৯০ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে ২৫,৬৪৩ কেজি বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনার পর নিম্নবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো।

সিদ্ধান্ত: ২০১৯-২০ আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নিম্নবর্ণিত ছক-১ মোতাবেক নির্ধারণ করা হলো:



‘ছক-১’

পরিমাণঃ মে. টনে

ক্রঃ নং	জাত	২০২ ০- ২১ বিত রণ বর্ষে বিএ ডিসি 'র চাহি দা	২০১৯ -২০ বর্ষে কৃষি সম্পূ সারণ অধিদ প্তরের চাহি দা	২০১৮-১৯ বর্ষে বিএডিসি'তে আমন ধান বীজের মজুদ						২০১৯-২০ বর্ষে বিএডিসি'র বিভিন্ন বিভাগ/প্রকল্প আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা				২০১ ৯- ২০ বর্ষে প্রজ নন বী জের চাহি দা (কে জি)	২০২ ০- ২১ বর্ষে প্রজ নন বী জের চাহি দা (কে জি)	২০১ ৯- ২০ বর্ষে প্রজ নন বীজ প্রাপ্তি (কে জি)
				ভিত্তি	ভিত্তি হতে ভিত্তি	মোট ভিত্তি	প্রত্যায়ি ত	মান ঘোষি ত	মোট	ভি ত্তি	প্রত্যা য়িত	মান ঘোষি ত	মোট			
১	বিআর- ১০	৯৪৫	২৩৮	৪৪	০	৪৪	৬০৩	০	৬৪৭	৩৪	৯৬৬	০	১০০ ০	২০০	২০০	১৫২ ০
২	বিআর- ১১	১৩১ ১	২৩৫০	১৫৯	৩৪	১৯৩	১৬৮৮	১২	১৮৯৩	২৩ ৭	১২৬ ৩	০	১৫০ ০	১৩৫ ০	১৩৫ ০	৭৪২ ০
৩	বিআর- ২২	২৮৭ ৪	২৫৬২	৬৫	৪২	১০৮	১১২৫	১৩	১২৪৬	১৪ ০	২৮৬ ০	০	৩০০ ০	১০০ ০	১০০ ০	৪১৭ ০
৪	বিআর- ২৩	১৭৫ ২	২০০০	৭৮	৬০	১৩৮	১৩৩০	০	১৪৬৮	৬৪	১৯৩ ৬	০	২০০ ০	৩৯০	৩৯০	৩৮ ৪০
৫	বিআর- ২৫												০			২০
৬	ব্রিধান- ৩০	৩২৩	৪০০	১৬৭	২৭১	৪৩৮	২৫০	০	৬৮৮	১৫ ৩	১৭০	০	৩২৩	১০২ ০	১০২ ০	১০২ ০
৭	ব্রিধান- ৩১		১৫										০			২০
৮	ব্রিধান- ৩২	১১৫ ০	১৪৫০	২৬	০	২৬	৬৩৩	১৩	৬৭৩	২৪ ২	৯৫৮	০	১২০ ০	২৫০	২৫০	১২২ ০
৯	ব্রিধান- ৩৩	২২০	৫৯০	২০	১৬	৩৫	২৫	০	৬০	২২	১৯৮	০	২২০	১৫০	১৫০	১৫১ ০
১০	ব্রিধান- ৩৪	২৭৭. ৫	১০৬০	৮০	৮	৮৮	২০৬	০	২৯৪	৩০	৩৭০	০	৪০০	২৭০	২৭০	৫১৭ ০
১১	ব্রিধান- ৩৭												০			২০
১২	ব্রিধান- ৩৮		৪২			০			০	০	০	০	০	০	০	১০
১৩	ব্রিধান- ৩৯	১১৫ ৫	১৫১০	১১২	৯০	২০২	৫৪৪	০	৭৪৬	১৮ ৭	১০১ ৩	০	১২০ ০	১২৮ ০	১২৮ ০	৩৪ ৩০
১৪	ব্রিধান- ৪০	৫৬	২৩০			০			০	০	৫৬	০	৫৬	০	০	৪০
১৫	ব্রিধান- ৪১	২২৭	৩৮০	২	০	২	০	০	২	২১	২০৬	০	২২৭	১৪০	১৪০	১৪০ ০
১৬	ব্রিধান- ৪৪	৯	২৬০	০	২	২	০	০	২	৯	০	০	৯	৬০	২০০	৬০
১৭	ব্রিধান- ৪৬	২০০	৫৭৩	০	০	০	০	৩	৩	০	২৫০	০	২৫০	০	০	২০০
১৮	ব্রিধান- ৪৯	৬৭৪ ১	১০৫০ ০	৫৭৩	৭৩৬	১৩০৯	৭৫৭৩	০	৮৮৮১	১৬ ৬৪	৫৮৫ ৬	০	৭৫২ ০	১১২ ৩৩	৯৪৫ ০	১৬৪ ২০
১৯	ব্রিধান- ৫১	১১৩ ২.৭	২০৮২	১০৯	৩	১১২	১৬৮২	০	১৭৯৪	১৫ ০	১৩৫ ০	০	১৫০ ০	১০০ ০	১০০ ০	১০০ ০
২০	ব্রিধান- ৫৩	১০৬	৩৫০০	২৫৪	১১১	৩৬৫	৮০০	০	১১৬৫	৪০	৭৯৭	০	১২০	২৬৬	২৬৬	৫৮

০	৫২	৬							৩			০	০	০	৯০	
২	ব্রিধান-															
১	৫৩	১	৯৬			০			০	১	০	০	১	১০	১০	২০
২	ব্রিধান-															
২	৫৪	১	৯০			০			০	১	০	০	১	১০	১০	৩০
২	ব্রিধান-															
৩	৫৬	৩২	৫০০	২	০	২	০	০	২	০	৩২	০	৩২	০	০	৭১০
২	ব্রিধান-															
৪	৫৭	৫৭	৩৩৮	১	০	১	০	০	১	০	৫৭	০	৫৭	০	০	২৪০
২	ব্রিধান-															
৫	৬২	১৫	৪২০	১৩	০	১৩	০	০	১৩	১৫	০	০	১৫	০	০	২৮২
২	ব্রিধান-															
৭	৬৬	৩.২	২৬৬	১৭	০	১৭	০	০	১৭	৪	০	০	৪	৩০০	৩০০	৪৮০
২	ব্রিধান-															
৮	৭০	১২	১৫৮	০	১২	১২	০	০	১২	২০	০	০	২০			
২	ব্রিধান-															
৯	৭১	৩৪	৪৪০	৩২	০	৩২	০	০	৩২	৫০	২০	০	৭০	৩৫০	৩৫০	১৬১
৩	ব্রিধান-															
০	৭২	৭২	৪৬০	৪০	০	৪০	০	০	৪০	১৫	৮৫	০	১০০	০	০	৭০০
৩	ব্রিধান-															
১	৭৩	৭	১৯০	৬	০	৬	০	০	৬	৭	৮	০	১৫	৫০	৫০	৫০
৩	ব্রিধান-															
২	৭৫	৯০	৪০৫	১২	০	১২	২৪	০	৩৫	৩০	৮৫	০	১১৫	২০০	২০০	৮১০
৩	ব্রিধান-															
৩	৭৬	১৮.১	১৪০	৩৫	০	৩৫	০	০	৩৫	৪০	০	০	৪০	৪৫০	৪৫০	৬১০
৩	ব্রিধান-															
৪	৭৭	১১.২	৬৭	৩	০	৩	০	০	৩	২০	০	০	২০	১৫০	১৫০	৭১০
৩	ব্রিধান-															
৫	৭৮	৮	৮৫	৪	০	৪	০	০	৪		২০	০	২০			
৩	ব্রিধান-															
৬	৭৯	১২.২	৯২			০			০			০	০			
৩	ব্রিধান-															
৭	৮০	২৭.২	৭৬	৭	০	৭	০	০	৭	১০	৪৫	০	৫৫	৮০	৮০	১৫৭
৩	ব্রিধান-															
৯	৮৭		১৭২			০			০	১০	০	০	১০	৭৫	৭৫	১০০
৪	বিইউধা															
০	ন-১		১৪	৩	০	৩	০	০	৩	১	০	০	১	১০		২০
৪	বিইউধা															
১	ন-২		৭	২	০	২	০	০	২	১	০	০	১	১০	০	১০
৪	বিনাধান															
২	-৭	১১৪	৩২০০	৭৬৭	০	৭৬৭	১১১৭	০	১৮৮৪	৩৭	৬৬০	০	১০৩	২৫০	২৫০	২৫০
৪	বিনাধান															
৩	-৯		১০			০			০	০	০	০	০	০	০	
৪	বিনাধান															
৪	-১১	৬.১	৩০০	০	০	০	১৩	০	১৩	১০	২০	০	৩০	৭৫	৭৫	২৫০
৪	বিনাধান															
৫	-১২												০			৫০
৪	বিনাধান															
৬	-১৩			১৪	০	১৪	০	০	১৪				০			
৪	বিনাধান															
৭	-১৫												০			৫০
৪	বিনাধান															
৮	-১৬									১০			১০	৭৫	৭৫	৫০০
৪	বিনাধান															
৯	-১৭	১২০	৪২৪	১২	০	১২	৩	০	১৫	৩৭	১১৩	০	২৫০	৬০	৬০	২০০

৫	বিনাধান									১০			১০	৭৫	৭৫	৮০০
০	-২০															
৫	কৃষ্ণভো			০	০	০	০	৭	৭	০	১০	০	১০			
১	গ															
৫	বাংলাজি												০			
২	রা															
৫	স্বর্ণলতা			০	০	০	০	২	২		৩		৩			
৩																
৫	নাইজার	৪.৫	১৬২	৪	৬	১০	১	০	১১	০	১৫	০	১৫	১০০	১০০	১১০
৪	শাইল															
৫	বিনাশাই	২	১১২							৫	০	০	৫	৬০	৬০	৬০
৫	ল															
৫	নেরিকা		২৮	০	০	০	০	২০০	২০০	০	০	১০০	১০০	০	০	
৬	মিউট্যান্ট															
৫	নেরিকা			০	০	০	০	০	০	০	০	০	০			
৭	১০															
৫	বিএডিসি															
৮	হাইব্রিড	১৪.৬	৩৮									১৫	১৫			
৫	ধান-২															
৯	(উইন-২০৭)															
৫	বিএডিসি															
১০	হাইব্রিড	৫.৭১	৪০									১৫	১৫			
৫	ধান-৬															
১১	(এমজে-০০৩২)															
৬	বিএডিসি															
১২	হাইব্রিড	৮.১১	৬০									১০	১০			
৬	ধান-৪															
১৩	(এমজে-০০৩১)															
৬	ব্রি															
১৪	হাইব্রিড		৪০										০			
৬	ধান-৬															
১৫	অন্যান্য		২৯০										০			
১৬	জাত															
	মোট	২১১ ৫১.১ ২	৩৮৪ ৬২	২৬৬১ ৩২৩	১৩৯০ ৪১৮	৪০৫২ ১৪১	১৬৬১ ৩০৭৩	২৫১.১ ৪৪	২২১১৯ ৪৩৩	০৪ ৪২	১৯৪ ২২	১৪০	২৩৬ ৯০	২৫৬ ৪৩	২৩৯ ৮০	৭৩৪ ৪০

৫

আলোচ্য বিষয় ৪। আসন্ন ২০১৯-২০ উৎপাদন মৌসুমে ডাল ফসলের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

আলোচনা: সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভায় উপস্থাপনের নিমিত্ত সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি, ঢাকা মহোদয়ের সভাপতিত্বে প্রস্তুতিমূলক সভার সুপারিশ অনুযায়ী ২০১৯-২০ উৎপাদন মৌসুমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন জাতের ৪,৩৮৫ মে.টন ডাল বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২,০০১ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে ১৮,৫৪৭ কেজি প্রজনন মানের বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনার পর নিম্নবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো।

সিদ্ধান্ত: ২০১৯-২০ ডাল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নিম্নবর্ণিত ছক-২ মোতাবেক নির্ধারণ করা হলো:

'ছক-২'

ফসলে র নাম	জাতের নাম	প্রকৃত বিতরণ (টন)	বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা	২০১৯-২০ বর্ষে উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা মে.টন			প্রজনন বীজ মানের বীজের চাহিদা (কেজি)	প্রজনন বীজ মানের বীজের চাহিদা (কেজি)	প্রজনন বীজ মানের বীজ প্রাপ্তি (কেজি)
					ভিত্তি মানের	মানঘোষিত মানের	মোট			
		২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০১৯-২০	২০১৯-২০	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০১৯-২০		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১। ডালবীজঃ মুগবীজ										
	বারিমুগ-৫	০.৮৬		২০০			০.০০			
	বারিমুগ-৬	৪৬২.১৭	৪৬৮.৯০	৫৭০	৯০.০০	৩৩০.০০	৪২০.০০	৪৫০০	৪৯৫০	১২০০
	বারিমুগ-৭		০.৩০	৫৩	৬.০০		৬.০০	৩০০	৩৩০	১০০
	বারিমুগ-৮		২.০০	১২৪	৫.০০		৫.০০	২৫০	২৭৫	২৫০
	বিনামুগ-৫	৪২.৫০	১৯.৭০	২৫			০.০০			১০০
	বিনামুগ-৬			২৫						
	বিনামুগ-৭			১৪	৫.০০	২৪.০০	২৯.০০	২৫০	২৭৫	২৫০
	বিনামুগ-৮	১২৩.৮৫	১৩৫.৮০	৩৫	৫০.০০	৯৫.০০	১৪৫.০০	২৫০০	২৭৫০	২২৫০
	বিনামুগ-৯			১৮						
	বিইউমুগ-২			৪						
	বিইউমুগ-৪	১.০৫	০.৫০	৬			০.০০			
	বিইউমুগ-৫	০.৬৩					০.০০			
	অন্যান্য			১৬						
	মোটঃ-	৬৩১.০৬	৬২৭.২০	১০৯০.০০	১৫৬.০ ০	৪৪৯.০০	৬০৫.০০	৭৮০০.০০	৮৫৮০.০০	৪১৫০.০০
২। ডালবীজঃ মসুরবীজ										
	বারিমসুর-৩	৪২৪.০৯	২৫৩.৮	৩৬০	৩০	১৭০	২০০.০০	১৫০০	১৬৫০	
	বারিমসুর-৪	৩০.১৯	২০.০০	১৫৮.০০			০.০০			
	বারিমসুর-৫		১৭.০০	২০৩.০০			০.০০			
	বারিমসুর-৬	২৬৪.৪০	২৩২.৪৮	৬৮৩.০০	৩৫.০০	১৫০.০০	১৮৫.০০	১৭৫০	১৯২৫	
	বারিমসুর-৭	২৪৬.৭৭	২০৬.৬০	৫৮২.০০	৩৫.০০	১৫০.০০	১৮৫.০০	১৭৫০	১৯২৫	
	বারি মসুর-৮	৩৯.৬৬	৫৯.১০	১৪৮.০০	১০.০০	১৫.০০	২৫.০০	৫০০	৫৫০	
	বারি মসুর-৯		০.২৫		০.৭০	৫.০০	৫.৭০	৩৫	৩৯	
	বিনামসুর-৩			৩৬.০০						২৫০
	বিনামসুর-৪			১২.০০						
	বিনামসুর-৫	১৬.০৩	৫.০০	৮৫.০০			০.০০			
	বিনামসুর-৬	২.০০	৫.০০	৮২.০০			০.০০			
	বিনামসুর-৭									১০০
	বিনামসুর-৮	৭.৩৮		২৫.০০			০.০০			৪০০
	বিনামসুর-৯									১০০

	বিনামসুর-১০									১০০
	অন্যান্য			১০.০০						
	মোটঃ-	১০৩০.৫২	৭৯৯.২৩	২৩৮৪.০০	১১০.৭০	৪৯০.০০	৬০০.৭০	৫৫৩৫.০০	৬০৮৮.৫০	৯৫০.০০
৩। ডালবীজঃ ছোলাবীজ										
	বারিছোলা-৫	৩৪.২১	২৪.৭৫	৮.০০	৬.০০	১৫.০০	২১.০০	৩৬০	৩৯৬	
	বারিছোলা-৬			৫.০০						
	বারিছোলা-৭			২.০০						
	বারিছোলা-৮			৩.০০						
	বারিছোলা-৯	২.১৫	১.৭০	৪.০০	২.০০		২.০০	১২০	১৩২	৩০০
	বারিছোলা-১০	০.১০	০.২৫	৫.০০			০.০০			২০
	বিনাছোলা-৪	৫.৫৬	১১.৫০	২.০০	৪.০০	৮.০০	১২.০০	২৪০	২৬৪	২৪০
	বিনাছোলা-৬			৩.০০						২০০
	বিনাছোলা-৮			১.০০						
	বিনাছোলা-৯			৪.০০						
	বিনাছোলা-১০			২.০০						
	বিইউছোলা-১	১.১০	১.০৫				০.০০			
	অন্যান্য			১.০০						
	মোটঃ-	৪৩.১২	৩৯.২৫	৩৯.০০	১২.০০	২৩.০০	৩৫.০০	৭২০.০০	৭৯২.০০	৭৬০.০০
৪। ডালবীজঃ মাসকলাই										
	বারিমাস-১			১০			০			
	বারিমাস-২			৩০			০			
	বারিমাস-৩	৩৫৭.৮২	৩৮৭.১৭	৩৫০.০০	৪০.০০	২৫০.০০	২৯০	১৬০০	১৭৬০	৮০০
	বারিমাস-৪			৫০.০০	০.৩০		০.৩	১২	৩০	১০
	বারিমাস-৬			৬০.০০			০			
	বিনামাস-১			২০.০০			০			
	অন্যান্য			২০.০০			০			
	মোটঃ-	৩৫৭.৮২	৩৮৭.১৭	৫৪০.০০	৪০.৩০	২৫০.০০	২৯০.৩০	১৬১২.০০	১৭৯০.০০	৮১০.০০
৫। ডালবীজঃ খেসারী বীজ										
	বারিখেসারী-১	১০৩.৫০	১২১.৮৮	৮০.০০	৫.০০	১৪০.০০	১৪৫.০০	২০০	২২০	
	বারিখেসারী-২	৫৬.৪০	৫৫.৮৬	২০.০০	২৫.০০	৭০.০০	৯৫.০০	১০০০	১১০০	৫০০
	বারি খেসারী-৩	৬৭.৬৩	১২৪.৩৫	৬৫.০০	২৫.০০	৮০.০০	১০৫.০০	১০০০	১১০০	৬০০
	বারি খেসারী-৫									৭২০
	বিনাখেসারী-১	৭৪.০৮	৫১.০০	২০.০০	১০.০০	৪০.০০	৫০.০০	৪০০	৪৪০	৪০০
	অন্যান্য			৩০.০০						
	মোটঃ-	৩০১.৬১	৩৫৩.০৯	২১৫.০০	৬৫.০০	৩৩০.০০	৩৯৫.০০	২৬০০	২৮৬০	২২২০
৬। ডালবীজঃ মটর বীজ										
	বিএডিসিমটর-১	৪৫.০৩	২.২৪	২৮.০০	৩.০০	২০.০০	২৩.০০	১৮০	১৯৮	
	বারি মটরশুটি	৬.৭৮	২৯.০০	১২.০০			০.০০			৬০০
	বারি মটরশুটি-৩									
	অন্যান্য			১৮.০০						
	মোটঃ-	৫১.৮১	৩১.২৪	৪০.০০	৩.০০	২০.০০	২৩.০০	১৮০.০০	১৯৮.০০	৬০০.০০
৭। ডালবীজঃ ফেলন বীজ										
	বারিফেলন-১	৬২.০৪	৫৮.০০	৭৭.০০	২.০০	৫০.০০	৫২.০০	১০০	১১০	৬০
	মোটঃ-	৬২.০৪	৫৮.০০	৭৭.০০	২.০০	৫০.০০	৫২.০০	১০০.০০	১১০.০০	৬০.০০
সর্বমোট ডালবীজ										
		২৪৭৭.৯৮	২২৯৫.১৮	৪৩৮৫.০০	৩৮৯.০০	১৬১২.০০	২০০১.০০	১৮৫৪৭.০০	২০৪১৮.৫০	৯৫৫০.০০

R

আলোচ্য বিষয় ৫। আসন্ন ২০১৯-২০ উৎপাদন মৌসুমে তৈল ফসলের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

আলোচনা: সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভায় উপস্থাপনের নিমিত্ত সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি, ঢাকা মহোদয়ের সভাপতিত্বে প্রস্তুতিমূলক সভার সুপারিশ অনুযায়ী ২০১৯-২০ উৎপাদন মৌসুমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন জাতের ৪,৮৮৫ মে.টন তৈল বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ১,৮১৫.৪০ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে ৮,৯৪০ কেজি প্রজনন মানের বীজ বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনার পর নিম্নবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো।

সিদ্ধান্ত: ২০১৯-২০ তৈলবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নিম্নবর্ণিত ছক-৩ মোতাবেক নির্ধারণ করা হলো:

‘ছক-৩’

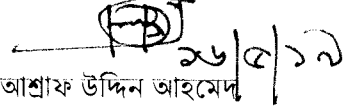
ফসলের নাম	জাতের নাম	প্রকৃত বিতরণ (টন)	বিতরণ লক্ষ্যমাত্রা (টন)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা	২০১৯-২০ বর্ষে উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা মে.টন			প্রজনন বীজ মানের বীজের চাহিদা (কেজি)	প্রজনন বীজ মানের বীজের চাহিদা (কেজি)	প্রজনন বীজ মানের বীজ প্রাপ্তি (কেজি)
		২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০১৯-২০	ভিত্তি মানের	মানযোষিত মানের	মোট	২০১৯-২০	২০২০-২১
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১। তৈলবীজঃ সরিষা										
	সম্পদ	১০.৫৮	২.৪০				০.০০			
	বারিসরিষা-৯	১৫৫.৭৪	২২৩.৩	১৫৮.০০	২০.০০	১৮০.০০	২০০.০০	২০০	২২০	
	বারিসরিষা-১১	২.০০	৩.০০	২৬.০০	২.০০		২.০০	২০	২২	২০
	বারিসরিষা-১৪	৪৮১.৭৭	৬২৪.১৮	১৪২৫.০০	১০০.০০	৬২৫.০০	৭২৫.০০	১০০০	১১০০	১০০০
	বারিসরিষা-১৫	২৬.০৭	৪৯.০০	২৫০.০০	২৫.০০	৮৫.০০	১১০.০০	২৫০	২৭৫	২৫০
	বারিসরিষা-১৬			৪৪.০০			০.০০			
	বারিসরিষা-১৭	১৬.৪৯	৮.২২	১১০.০০	২.০০	২০.০০	২২.০০	২০	২২	
	বারিসরিষা-১৮			৪৮.০০	১.২০		১.২০	১২	৩০	১২
	বিনাসরিষা-৪	১৫.০০	১৫.৫০	৩০.০০	২.০০	১৫.০০	১৭.০০	২০	২২	৪০০
	বিনাসরিষা-৫			১২.০০			০.০০			
	বিনাসরিষা-৬			১২.০০			০.০০			
	বিনাসরিষা-৭			২০.০০			০.০০			
	বিনাসরিষা-৮			১০.০০			০.০০			
	বিনাসরিষা-৯			৩৫.০০	২.০০		২.০০	২০	২২	৬০০
	বিনাসরিষা-১০			১৮.০০			০.০০			
	বিএডিসিসরিষা-১	২৫.২৮	২৭.৩০	১০.০০	২.০০	৩০.০০	৩২.০০	২০	২২	
	অন্যান্য			১০০.০০			০.০০			
	মোটঃ-	৭৩২.৯৩	৯৫২.৯০	২৩০৮.০০	১৫৬.২০	৯৫৫.০০	১১১১.২	১৫৬২.০	১৭৩৫.০	২২৮২.০
২। তৈলবীজঃ চীনাবাদাম										
	ঢাকা-১	৯৫.৬০	৮০.০০	৮০৬.০০		৮০.০০	৮০.০০			
	ঢাকা-২			৬৬.০০			০.০০			
	ঝিৎগাবাদাম	১১.৫০	৪১.০০	২২০.০০	৪.০০	৩০.০০	৩৪.০০	৪০০	৪৪০	২০০
	বারিবাদাম-৮	১৪.৭০	৪৫.৬০	২৯৬.০০	১০.০০	৪০.০০	৫০.০০	১০০০	১১০০	১০০০

বারিবাদাম-৯	১.৯০	১২.০০	৫০.০০	২.০০	১০.০০	১২.০০	২০০	২০০	২০০
বিনাবাদাম-৪	৯০.০০	১৬৯.৫৫	৮৫.০০	৩০.০০	১২০.০০	১৫০.০০	৩০০০	৩৩০০	৪০০০
বিনাবাদাম-৫	১.৪০					০.০০			২০০
বিনাবাদাম-৬	১.৯০	১৩.৯০	৪৫.০০			০.০০			২০০০
বিনাবাদাম-৭		১.৯৪				০.০০			৫০০
বিনাবাদাম-৮	১৭.৮০	১২.০০	১৩৭.০০			০.০০			২০০০
বিনা বাদাম -৯		২.০০		৫.০০		৫.০০	৫০০	৫৫০	৫০০
অন্যান্য			৮০.০০			০.০০			
মোটঃ-	২৩৪.৮০	৩৭৭.৯৯	১৭৮৫.০০	৫১.০০	২৮০.০০	৩৩১.০০	৫১০০	৫৫৯০	১০৬০০
৩। তৈলবীজঃ সয়াবীন									
সোহাগ	২৩.৭৭	৬৬.৪০	১৩২.০০	১০.০০	৪৫.০০	৫৫.০০	৬২৫	৬৮৮	
বারিসয়াবীন-৫	৮৩.০৬	৯২.৩০	১৬৫.০০	১০.০০	১২০.০০	১৩০.০০	৬২৫	৬৮৮	৫০০
বারিসয়াবীন-৬	১.৭৩	১৭.৩৫	৬৭.০০	৫.০০		৫.০০	৩১৩	৩৪৪	৫০০
বিনা সয়াবীন-১	০.০৪	১.৫০	৭৭.০০			০.০০			৮৩
বিনা সয়াবীন-২									৪০০
বিনা সয়াবীন-৩		১.৫০	৮৫.০০	১.২০		১.২০	৭৫	৮৩	৩০০
বিনা সয়াবীন-৪									২৫০
বিনা সয়াবীন-৫									৫০০
বিইউ সয়াবীন-১		০.৩৭				০.০০			
অন্যান্য			১০.০০			০.০০			
মোটঃ-	১০৮.৬০	১৭৯.৪২	৫৩৬.০০	২৬.২০	১৬৫.০০	১৯১.২০	১৬৩৮.০০	১৮০৩.০০	২৫৩৩.০০
৪। তৈলবীজঃ সূর্যমুখী বীজ									
কিরনী						০.০০			
বারি সূর্যমুখী-২	৫.২২	৫.৫০	৪০.০০	২.০০	৮.০০	১০.০০	২০	২২	৩৩
বারি সূর্যমুখী-৩			১০.০০	২.০০		২.০০	২০	২২	২০
মোটঃ-	৫.২২	৫.৫০	৫০.০০	৪.০০	৮.০০	১২.০০	৪০	৪৪	৫৩
৫। তৈলবীজঃ তিল									
টি-৬	১৫.০০	৫.০০	২৩.০০			০.০০			
বারিতিল-২			৭.০০			০.০০			
বারিতিল-৩	৫৭.৯০	৪৬.৭০	৪০.০০	১৫.০০	৪০.০০	৫৫.০০	১৮০	১৯৮	১৮০
বারিতিল-৪	৬৯.৪০	৬০.৩৫	৬০.০০	২৫.০০	৪৫.০০	৭০.০০	৩০০	৩৩০	৩০০
বারিতিল-৫			৮.০০			০.০০			
বারিতিল-৬			১০.০০			০.০০			
বিনাতিল-১	০.৫৩	২৬.৯০	২৫.০০	৫.০০	২০.০০	২৫.০০	৬০	৬৬	৬০
বিনাতিল-২	১৮.৮০	১৭.০০	১৫.০০	৫.০০	১৫.০০	২০.০০	৬০	৬৬	২০০
বিনাতিল-৩	৩.৫০		১০.০০			০.০০			১৫০
বিনাতিল-৪									৫০
অন্যান্য			৮.০০			০.০০			
মোটঃ-	১৬৫.১৩	১৫৫.৯৫	২০৬.০০	৫০.০০	১২০.০০	১৭০.০০	৬০০.০০	৬৬০.০০	৯৪০.০০
সর্বমোট তৈলবীজ	১২৪৬.৬৮	১৬৭১.৭৬	৪৮৮৫.০০	২৮৭.৪০	১৫২৮.০০	১৮১৫.৪০	৮৯৪০.০০	৯৭৮৮.০০	১৬৪০৮.০০

আলোচ্য বিষয় ৫। বিবিধ আলোচনা: বিস্তারিত আলোচনা শেষে নিম্নবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় :

- (১) সদ্যছাড়কৃত এবং নিবন্ধিত যে সকল জাতের ভিত্তি বীজ বিএডিসি উৎপাদন করবে, সে বীজ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরকে প্রদর্শনী ও এডপশন কর্মসূচিতে ব্যবহারের জন্য বিএডিসি হতে অগ্রাধিকার ভিত্তিতে সংগ্রহ করতে হবে;
- (২) বিভিন্ন ফসলের মৌসুমওয়ারী বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়নে প্রত্যেক অংশীজনের বীজ উৎপাদন ও বিপণন কর্মসূচি জানা প্রয়োজন, এক্ষেত্রে বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন ১টি বড় তথ্য ভান্ডার, তাদের কোনো তথ্য না থাকায় সঠিক পরিকল্পনা করা যায় না; তাই আগামী সভার পূর্বেই বিএসএ তাদের সদস্যদের বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা সংগ্রহ করে মন্ত্রণালয়ে একীভূত প্রতিবেদন প্রেরণ করতে হবে;
- (৩) আগামী মৌসুমের ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন কর্মসূচি সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়নের জন্য বারি, বিনা ও বিএডিসি-কে সমন্বিতভাবে বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়ন করতে হবে (দায়িত্ব: বিএডিসি);
- (৪) এছাড়াও চলতি আমন বীজ বিতরণ মৌসুমে চাষি পর্যায়ে সঠিক সময়ে গুণগতমানসম্পন্ন বীজ সরবরাহের বিষয়ে বিএডিসি, ডিএই, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সিসহ সংশ্লিষ্ট সকলকে সতর্ক থাকতে হবে;
- (৫) উৎপাদিত আমন বীজ যাতে অবিক্রিত না থাকে সে বিষয়ে বিএডিসি ও ডিএই'র সদর দপ্তর হতে নিয়মিত মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাদের মনিটরিং করতে হবে;
- (৬) বিএডিসি'র চাহিদা মোতাবেক আগামী ২০২০-২১ সালের জন্য গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহকে প্রজনন শ্রেণির/মানের বীজ উৎপাদন করতে হবে;
- (৭) যে সকল ফসলের মাঠ বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি প্রত্যয়ন করেনা সেক্ষেত্রে ভিত্তি মানের/ প্রজনন মানের বীজ বলতে হবে;
- (৮) যে সকল জাতের পর্যাপ্ত প্রজনন বীজ গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে সরবরাহ পাওয়া যাবে না; উৎপাদন কর্মসূচি ঠিক রাখতে বিএডিসিকে সে সকল জাতের নির্ধারিত মানের ভিত্তি থেকে ভিত্তি বীজ বীজ উৎপাদন করতে হবে;
- (৯) কৃষি তথ্য সার্ভিসকে চলতি আমন মৌসুমে বিএডিসি'র বীজের মূল্য ও প্রাপ্তিস্থান রেডিও, কৃষিকথা ইত্যাদিতে প্রচারের ব্যবস্থা নিতে হবে।

পরিশেষে সভাপতি উপরোক্ত সিদ্ধান্তগুলো বাস্তবায়ন করে দেশের কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি এবং সমৃদ্ধশালী উন্নত দেশ গড়ার আহবান জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।


আশ্রাফ উদ্দিন আহমেদ
সভাপতি
সিড প্রমোশন কমিটি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ সচিবালয়
www.moa.gov.bd

সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাদের স্বাক্ষরের তালিকা

বিষয় : সিড প্রমোশন কমিটির ৮৮তম সভা
তারিখ : ১৬-০৫-২০১৯ খ্রি:, সময় : বেলা ১১.০০ টা
স্থান : সম্মেলন কক্ষ, কৃষি মন্ত্রণালয়
সভাপতি : অতিরিক্ত সচিব ও মহাপরিচালক (বীজ অনুবিভাগ), কৃষি মন্ত্রণালয়

ক্র: নং	নাম	পদবী ও প্রতিষ্ঠানের নাম	মোবাইল নম্বর ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
১	ড. মোঃ হুমায়ুন কবীর	মহাপরিচালক (বীজ অনুবিভাগ), বিটিসি	০১৮৫২৪৪৭১১ hammadkhalid6@gmail.com	
২	ড. বিনোদ কুমার বেগম	পরিচালক (সেবাময়)	০১৭১৫৫৭২৭৫২ dir.bina@gmail.com	
৩	ড. এমসদ দাশ সাদিক	পরিচালক (সেবাময়)	০১৭১৫৩৮২৩২৭ dr.bani@gov.bd	
৪	ড. মো: ওয়েহাব উজ্জ্বল	পরিচালক (সেবাময়) ডি.সি.সে.সি.সি	০১৭১১২৬৫০৬১ m.wohabs@yahoo.com	
৫	ড. মো: আজহার রহমান	পরিচালক (সেবাময়) সেবাময়	০১৮১৪৩০১৬৬০ ataurda87@gmail.com	
৬	শ্রীমত প্রজ্ঞা হোসেন	প্রোগ্রামার (সেবাময়) বিটিসি	০১৭১১-১০৪৫৬১	
৭	ড. মো. এম পূর্ণা ইমাম	প্রোগ্রামার (সেবাময়) (সেবাময় ও বিটিসি) বিটিসি	০১৭১৬-২৭৩৩০৭	
৮	ড. ইমদে মোদ মো: আব্দুল রহমান	এমএমও ARRI	০১৭১৬-২২৬৫৭৭ esulnasaid74@gmail.com	
৯	ড. মো: আমর হান্না মদন	এমএমও (বিটিসি)	০১৬২২-৬৪৬৬৩	
১০	ড. মো. মোহাম্মদ হুমায়ুন	সিনিয়র সিস্টেমস অ্যান্ড নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ার বিটিসি	০১৭১৬১৬৫৬৬৭ msrahmanbssri@gmail.com	
১১	ড. এ. এ. এ. রাফিকুল ইসলাম	উপ-পরিচালক (সেবাময়) বিটিসি, সেবাময়	০১৭১২-৭০১৭১৬ atm.rafigul-islam@yahoo.com	

১২	শ্রী: মাখলেগুনা খালদা	উপসচিব (সীমানা) চিরাগ	০১৭৩৫২২৫০০ markhalequebade @gmail.com	
১৩	শ্রী: নাসিম বিনা	প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা সিফাতুল্লাহ, ঢাকা	০১৬৪৩৬৬৭৭৩ nasimbjinn1949 @yahoo.com	
১৪	শ্রী: পদ্মিনী দে	অফিস সিনিয়র সহকারী (সি.এ.এ. ও পি.এ.এ. (সি.এ.এ.)) সিফাতুল্লাহ, ঢাকা	০১৭১১৩৬৪০৫১ pdp-badc@yahoo. com.	
১৫	শ্রী: সার্বজনীন কর্মকর্তা	সহকারী কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ, ঢাকা	০১৭১১৫০৪৭৭৫	
১৬	শ্রী: বদরুজ্জামান	সহকারী কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) (সি.এ.এ.)	০১৭১১-২৪৭১৯০ badarjammfarm@yahoo. com	
১৭	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ, ঢাকা	০১৭১১-০১৭৫৭০ S.Yasmin@barc. gov.bd	
১৮	শ্রী: দাখখান	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ, ঢাকা	০১৬৭৬০২৫২৭৭ dahkhan70@ gmail.com	
১৯	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ	০১৭২০৭৩৬৪৭০	
২০	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ	০১৭২২২২২২২২২২	
২১	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ	০১৭০২-০০০৪০৬ aqm eg bade@gmail.com	
২২	Md. Shahjahan Ali	Advisor Bangladesh Seed Association (BSA)	০১৭৩০০১৩৩৭১ alliedmsali@yahoo.com 16/5/2019	
২৩	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ, ঢাকা	০১৭১৫২১২২২ ddr sarker@gmail.com	
২৪	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ	০১৭১১৫১৬০১০ gmraed@bdc.gov.bd.	
২৫	শ্রী: সত্যজিৎ কুমার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ	০১৬৫০৫০৫০৫০	
২৬	শ্রী: মেকারমেকার	সিনিয়র কর্মকর্তা (সি.এ.এ.) সিফাতুল্লাহ	০১৭১৪০১৪৭১০ mekarmoker@gmail.com	