

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

স্মারক নম্বর: ১২.০০.০০০০.০৯৭.০২.০০২.১৮.১১৭৬

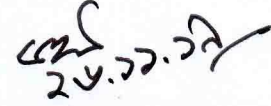
তারিখ: ১১ অগ্রহায়ণ ১৪২৬
২৬ নভেম্বর ২০১৯

বিষয় : জাতীয় বীজ বোর্ড (এনএসবি)-এর ১০১-তম সভায় কার্যবিবরণী প্রেরণ।

জাতীয় বীজ বোর্ডের সভাপতি ও কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব জনাব মো: নাসিরুজ্জামান মহোদয়ের সভাপতিত্বে ১৯/১১/২০১৯ তারিখে অনুষ্ঠিত জাতীয় বীজ বোর্ড (এনএসবি)-এর ১০১-তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতৎসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : ক) ১০১-তম সভার কার্যবিবরণী (মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট ও সংশ্লিষ্ট ইমেইলে প্রেরণ করা হয়েছে)।

খ) উপস্থিতির তালিকা পরিশিষ্ট 'ক'।



মো. আজিম উদ্দিন

প্রধান বীজতত্ত্ববিদ

ফোন: ৯৫৪০২৩৮

E-mail : cst@moa.gov.bd

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
২. নির্বাহী চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫;
৩. মহাপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫;
৪. অতিরিক্ত সচিব, (ব্যয় নিয়ন্ত্রণ-২), অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়-১০০০;
৫. সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
৬. মহাপরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
৭. মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
৮. মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, মানিক মিয়া এভিনিউ, শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭;
৯. মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, বাকুবি চত্বর, ময়মনসিংহ-২২০০;
১০. মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ইক্ষু গবেষণা ইনস্টিটিউট, ঈশ্বরদী, পাবনা-৬৬২০;
১১. মহাপরিচালক, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণকবাড়ী, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা-১৩৪৯;
১২. নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড, খামারবাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫;
১৩. পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
১৪. পরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫;
১৫. পরিচালক, উদ্ভিদ সংগনিরোধ উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ডিএই, খামারবাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫;
১৬. বিভাগীয় প্রধান, সীড সাইন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাকুবি, ময়মনসিংহ-২২০২;
১৭. জনাব মো: নুরুজ্জামান, ৩২ লেক সার্কাস, ফ্ল্যাট ক্লাউডিয়াস বি-৪, এনা কিংডম, কলাবাগান, ঢাকা-১২০৫;
১৮. কৃষিবিদ জনাব মো: মাসুম, চেয়ারম্যান, সুপ্রীম সীড কোম্পানি, বাড়ী#১০, সেক্টর#১৩, গরীবো নেওয়াজ এভিনিউ, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০;
১৯. জনাব আলহাজ্ব মো: মোতাহার হোসেন মোল্লা, কাপাসিয়া, গাজীপুর, কৃষক প্রতিনিধি;
২০. জনাব তালুকদার মো: ইউনুস, বড় কসবা, টরকী বন্দর, মিউনিসিপ্যালিটি, আগেলঝারা, বরিশাল, কৃষক প্রতিনিধি;
২১. ড. মো: নজমুল হুদা, সভাপতি, বাংলাদেশ সোসাইটি অব সীড টেকনোলজি, প্রপার্টি ফেয়ার, ০২ লেকসার্কাস, কলাবাগান, ঢাকা;
২২. ড. মো: খায়রুল বাশার, সভাপতি, বাংলাদেশ উদ্ভিদ প্রজনন ও কৌলিতত্ত্ব সমিতি, বশেমুরকুবি, জয়দেবপুর, গাজীপুর;
২৩. সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫, সিদ্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০;

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে অনুলিপি (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

- ১। মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ২। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ৩। সিনিয়র তথ্য অফিসার, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ৪। সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি শাখা, কৃষি মন্ত্রণালয় (কার্যবিবরণীটি মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ);
- ৫। অতিরিক্ত সচিব (সম্প্রসারণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা;
- ৬। মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ ও সচিব, জাতীয় বীজ বোর্ড মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, ঢাকা;
- ৭। অফিস কপি।

জাতীয় বীজ বোর্ড (এনএসবি) এর ১০১-তম সভার কার্যবিবরণী

সভাপতি : মো. নাসিরুজ্জামান, সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়
সভার তারিখ : ১৯ নভেম্বর ২০১৯
সময় : বেলা ১২.০০টা
স্থান : কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ
উপস্থিতি : পরিশিষ্ট-‘ক’

সভাপতি সকলকে শুভেচ্ছা ও স্বাগত জানিয়ে সভা শুরু করেন। তিনি সভার কার্যপত্র অনুযায়ী আলোচ্য বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য প্রধান বীজতত্ত্ববিদ, জনাব মো: আজিম উদ্দিনকে আহ্বান জানালে তিনি সভায় আলোচ্য বিষয়সমূহ ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপন করেন।

আলোচ্য বিষয় ১। জাতীয় বীজ বোর্ডের ১০০-তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিতকরণ।

আলোচনা : জাতীয় বীজ বোর্ডের (এনএসবি) ১০০-তম সভা ১৯/০৯/২০১৯ তারিখে কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব মহোদয়ের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্যবিবরণী ২৬/০৯/২০১৯ তারিখে ১২.০০.০০০০.০৯৭.০২.০০৩.১৯. ৯৫৩ নম্বর স্মারকের মাধ্যমে বোর্ডের সকল সদস্যের নিকট পাঠানো হয়। ১০০ তম সভার আলোচ্য বিষয় ২.২-এর সিদ্ধান্ত ২-এ ‘ব্রি হাইব্রিড-৫’-এর স্থলে ‘ব্রি হাইব্রিড ধান-৫’ এবং ‘ব্রি হাইব্রিড-৬’-এর স্থলে ‘ব্রি হাইব্রিড ধান-৬’ প্রতিস্থাপন করে উক্ত সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিত করা যেতে পারে।

সিদ্ধান্ত : আলোচ্য বিষয় ২.২-এর সিদ্ধান্ত ২-এ ‘ব্রি হাইব্রিড-৫’-এর স্থলে ‘ব্রি হাইব্রিড ধান-৫’ এবং ‘ব্রি হাইব্রিড-৬’-এর স্থলে ‘ব্রি হাইব্রিড ধান-৬’ প্রতিস্থাপন করে জাতীয় বীজ বোর্ডের ১০০-তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিত করা হলো।

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

বিষয়	পূর্ববর্তী সভার সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি ও সিদ্ধান্ত
২০৩০ সাল পর্যন্ত সিড ভিশন প্রণয়ন	কমিটি'কে সিড ভিশন প্রণয়ন করে বীজ বোর্ডের পরবর্তী সভায় উপস্থাপন করতে হবে।	আলোচনা : নির্বাহী চেয়ারম্যান, বিএআরসি মহোদয়ের সভাপতিত্বে ১৭/১০/২০১৯ তারিখে সিড ভিশন প্রণয়ন কমিটির একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। সভায় সিড ভিশন প্রণয়নের জন্য ৪মাস সময় বৃদ্ধির অনুরোধ করা হয়েছে। সিদ্ধান্ত : কমিটির আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সিড ভিশন প্রণয়ন কমিটির খসড়া প্রণয়নের জন্য ৪(চার) মাস সময় বৃদ্ধি করা হলো। সিড ভিশনের খসড়ায় সিড ভিশনের সাথে পটভূমি ও মিশন উল্লেখ করতে হবে।

(Handwritten mark)

আলোচ্য বিষয় ৩। বোরো মৌসুমে চাষাবাদের জন্য হাইব্রিড ধানের ১৭টি জাত নিবন্ধন।

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
<p>২০১৭-১৮ ও ২০১৮-১৯ বোরো মৌসুমে বোরো মৌসুমে ট্রায়ালকৃত ১৭টি হাইব্রিড জাতের ১ম ও ২য় বর্ষের ফলাফলের ভিত্তিতে চেকজাত (ব্রি হাইব্রিড ধান-৫) এর চেয়ে ৫% ফলন বেশি হওয়ায় এবং বিশেষ বৈশিষ্ট্য থাকায় বোরো মৌসুমে চাষাবাদের জন্য সাময়িকভাবে নিবন্ধনের জন্য কারিগরি কমিটি সুপারিশ করেছে। জাতগুলো হলো- বায়ার ক্রপ সায়েন্স লি: এর 'বায়ার হাইব্রিড ধান-৭'; ব্যাগরো কোম্পানি লি: এর 'ব্যাগরো হাইব্রিড ধান-১'; সুপ্রীম সীড কোম্পানীর 'সুপ্রীম হাইব্রিড ধান-২৩'; ন্যাশনাল এগ্রি কেয়ার ইমপোর্ট এন্ড এক্সপোর্ট লি: এর 'ন্যাশনাল এগ্রিকেয়ার হাইব্রিড ধান-২', 'ন্যাশনাল এগ্রিকেয়ার হাইব্রিড ধান-৩', 'ন্যাশনাল এগ্রিকেয়ার হাইব্রিড ধান-৪'; নীলসাগড় সীড এন্ড টিস্যু কালচার লি: এর 'নীলসাগড় হাইব্রিড ধান-১'; মাহিকো বাংলাদেশ প্রাইভেট লি: এর 'মাহিকো হাইব্রিড ধান-৩'; ইস্পাহানি এগ্রো লি: এর 'ইস্পাহানি হাইব্রিড ধান-৮'; মেটাল এগ্রো লিমিটেডের 'মেটাল এগ্রো হাইব্রিড ধান-৩', 'মেটাল এগ্রো হাইব্রিড ধান-৪'; ম্যাকডোনাল্ড এগ্রো লি: এর 'ম্যাকডোনাল্ড হাইব্রিড ধান-১'; পারটেক্স এগ্রো লিমিটেড এর 'পারটেক্স হাইব্রিড ধান-৩'; অটোক্রপ কেয়ার লি: এর 'অটোক্রপ হাইব্রিড ধান-১'; সুরভী এগ্রো ইন্ডাস্ট্রিজ লি: এর 'সুরভী হাইব্রিড ধান-১'; সিনজেনটা বাংলাদেশ লি: এর 'সিনজেনটা হাইব্রিড ধান-৮'; মিতালী এগ্রো সীড ইন্ডাস্ট্রিজ-এর 'মিতালী হাইব্রিড ধান-৩'। হাইব্রিড বিভিন্ন জাতের সাথে ট্রায়ালে চেক জাতের গড় ফলন ও জীবনকাল প্রায় একই। ব্রি হাইব্রিড ধান-৫ এর গড় ফলন ৮.৫মে.টন কিন্তু চেক জাতের সাথে ট্রায়ালে গড় ফলন অধিকাংশ স্থানে ৬.৯ পাওয়া যায়। এছাড়াও প্রস্তাবিত ৬টি হাইব্রিড ধানের জাতের ফলন চেকজাতের চেয়ে ৫% এর কম। তাই ফলাফল পুনর্মূল্যায়ন করা দরকার।</p>	<p>(১) কারিগরি কমিটির সুপারিশকৃত ১৭টি হাইব্রিড ধানের জাতের সাথে চেকজাতের ফলন অধিকাংশ ক্ষেত্রে একই হওয়ায় এবং ৬টি জাতের ফলন চেক জাতের ফলনের তুলনায় ৫%-এর কম হওয়ায় তা পুনরায় কারিগরি কমিটির সভায় পর্যালোচনা ও পরীক্ষা-নিরীক্ষা করে সঠিকভাবে পরবর্তী সভায় উপস্থাপন করতে হবে।</p> <p>(২) কারিগরি কমিটিকে আরো সতর্কভাবে ট্রায়ালের ফলাফল মূল্যায়ন করতে হবে।</p> <p>(৩) আঞ্চলিক মাঠ মূল্যায়ন দলকে তথ্য সংগ্রহের বিষয়ে যত্নবান হতে হবে।</p> <p>(৪) বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি'কে জাতীয় বীজ বোর্ড কর্তৃক অনুমোদনপ্রাপ্ত সকল হাইব্রিড ধানের জাতের মৌসুমভিত্তিক ফলন পরীক্ষা করে কারিগরি কমিটির সুপারিশসহ বোর্ডের সভায় উপস্থাপন করতে হবে। চলতি মৌসুমে বোরো এবং আগামী মৌসুমে আমন ও আউশের হাইব্রিড জাতের ফলন পরীক্ষা করতে হবে।</p>

আলোচ্য বিষয় ৪। ফসলের বীজ প্রতিস্থাপনের হার নির্ধারণ।

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
<p>পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং বাস্তবসম্মত ও হালনাগাদ বীজের তথ্য ভান্ডার প্রস্তুতের প্রয়োজনে বিভিন্ন ফসলের আওতায় জমির পরিমাণ, চাষি পর্যায়ে ব্যবহৃত বীজ হার, বীজের প্রয়োজন, চাহিদা ও সরবরাহ এবং সিড রিলেসমেন্ট রেট নির্ণয় করার জন্য ০৮ নভেম্বর, ২০১৮ তারিখে সচিব মহোদয়ের সভাপতিতে অনুষ্ঠিত সভায় মহাপরিচালক, ব্রি' কে আহবায়ক এবং পরিচালক, সরেজমিন উইং, ডিএইকে আহবায়ক করে ১৩ সদস্য বিশিষ্ট একটি কমিটি গঠন করা হয়। কমিটি বিভিন্ন সরকারি ও বেসরকারি সংস্থার তথ্য সংগ্রহ ও সম্পাদনা করে ১টি প্রতিবেদন তৈরি করেছে। কমিটির সুপারিশে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচির আওতায় উৎপাদিত বীজের পরিমাণ, বীজ সরবরাহের মধ্যে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। সভাপতি সভায় উল্লেখ করেন, ফসলের বীজ প্রতিস্থাপনের হার এবং বীজ সরবরাহ ভিন্ন বিষয়। বীজ প্রতিস্থাপন হারের তথ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচির আওতায় কৃষক পর্যায়ে সরবরাহকৃত বীজের পরিমাণ উল্লেখ থাকতে পারে। কমিটির প্রতিবেদনে বিভিন্ন ফসলের বীজ হার বাস্তবসম্মত নয়। তাই বিষয়টি পুনঃপরীক্ষার উপর গুরুত্ব দেয়া হয়। হাইব্রিড ধানের ন্যায় উচ্চফলনশীল জাতের বীজ উৎপাদনের জন্য চারা রোপণের সময় ১টি চারা বেশি লাগানো উচিত নয় বলে সভাপতি সভায় উল্লেখ করেন।</p>	<p>(১) কমিটিকে বিভিন্ন ফসলের বীজহার এবং বীজ প্রতিস্থাপনের হার (SRR) পুনরায় পরীক্ষা-নিরীক্ষা করে আরো বাস্তবসম্মত ও সঠিকভাবে নির্ধারণ করে পরবর্তী জাতীয় বীজ বোর্ডের সভায় উপস্থাপনের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে।</p> <p>(২) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচির আওতায় উৎপাদিত বীজের যতটুকু পরিমাণ কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ দেয়া হয়েছে; তার পরিমাণ ডিএই'র বীজ সরবরাহের অংশে উল্লেখ থাকবে এবং বীজ প্রতিস্থাপনের হার (SRR)-এ অন্তর্ভুক্ত হবে।</p> <p>(৩) বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান ও বিএডিসিকে হাইব্রিড ধানের ন্যায় উচ্চফলনশীল জাতের বীজ উৎপাদনের জন্য চারা রোপণের সময় ১টি চারা রোপণের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।</p>



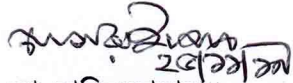
আলোচ্য বিষয় ৫। ব্রি কর্তৃক অবমুক্ত ধানের জাতের বাংলা ও ইংরেজি নামকরণ।

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
কারিগরি কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী ফসলের জাতের সুষ্ঠু নামকরণের লক্ষ্যে ২৬/১০/১৯৯৩ তারিখে অনুষ্ঠিত জাতীয় বীজ বোর্ডের ৩০-তম সভায় প্রতিষ্ঠানের নাম, ফসলের নাম, প্রতিষ্ঠানের নিবন্ধিত জাতের ক্রমিক নং ব্যবহার করে নামকরণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়েছিল (উদাহরণ : ব্রি ধান-২৮/BRR1 Dhan-28)। কিন্তু ব্রি থেকে উদ্ভাবিত ধানের জাত সমূহের নামকরণের জন্য এ পর্যন্ত নামের মধ্যে কোন ‘-’ চিহ্ন ব্যবহার করা হয়নি (উদাহরণ : ব্রি ধান২৮, BRR1 dhan28)। ব্রি কর্তৃক প্রকাশিত সকল বই, রিপোর্ট, B4R ডাটাবেজ, প্যারেন্টেজ ডাটাবেজসহ জাতীয় ও আন্তর্জাতিক প্রকাশনায় সর্বক্ষেত্রেই এইভাবে নাম লেখা হয়েছে। ব্রি কর্তৃক উদ্ভাবিত ধানের জাতের বাংলা ও ইংরেজি নামকরণে ‘-’ চিহ্ন ব্যবহার না করার বিষয়টি অনুমোদনের জন্য কারিগরি কমিটি সুপারিশ করেছে।	(১) ব্রি, বারি, বিনা, বিজেআরআইসহ অন্যান্য গবেষণা প্রতিষ্ঠানের অবমুক্ত জাতের নামকরণের বিষয়ে কোনো পরিবর্তন থাকলে কারিগরি কমিটিতে আবেদন করতে হবে। কারিগরি কমিটির সুপারিশের ভিত্তিতে জাতীয় বীজ বোর্ড পরবর্তী সিদ্ধান্ত গ্রহণ করবে। (২) এছাড়াও ব্রি, বিনা কর্তৃক অবমুক্ত ধানের জাত ছাড়করণের প্রস্তাবের সময় জাতের নামের পার্শ্বে ব্রাকেটে ফসলের মৌসুম উল্লেখ করার বিষয়টি কারিগরি কমিটি যাচাই করে পরবর্তী সভায় উপস্থাপনের জন্য প্রেরণ করবে।

আলোচ্য বিষয় ৬। ‘উদ্ভিদ সংগনিরোধ আইন, ২০১১’ এবং ‘উদ্ভিদ সংগনিরোধ বিধিমালা, ২০১৮’ পর্যালোচনা।

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
ফসলের বীজ আমদানি, রপ্তানি কার্যক্রম গতিশীল করার জন্য ‘উদ্ভিদ সংগনিরোধ আইন, ২০১১’ এবং ‘উদ্ভিদ সংগনিরোধ বিধিমালা, ২০১৮’ পর্যালোচনা করার বিষয়ে আলোচনা হয়।	‘উদ্ভিদ সংগনিরোধ আইন, ২০১১’ এবং ‘উদ্ভিদ সংগনিরোধ বিধিমালা, ২০১৮’ পর্যালোচনা করার বিষয়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হলো।

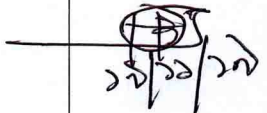
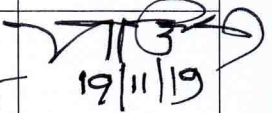


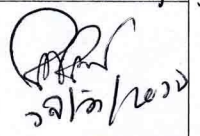
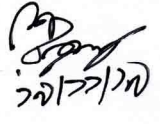

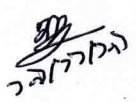
পরিশেষে, সভাপতি সভায় মূল্যবান মতামত প্রদানের জন্য সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।


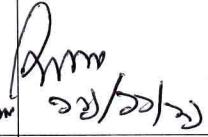

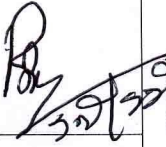
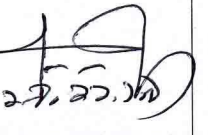
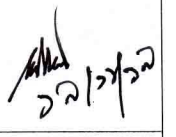


 মো. নাসিরুদ্দামান
 সচিব
 কৃষি মন্ত্রণালয়



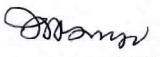
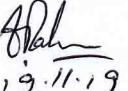
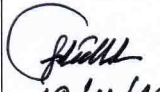
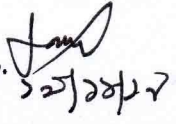
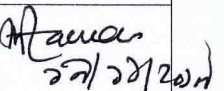
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ সচিবালয়
www.moa.gov.bd

জাতীয় বীজ বোর্ডের ১০১তম সভায় উপস্থিত বোর্ডের সদস্যদের স্বাক্ষরের তালিকা
(জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

সভার তারিখ : ১৯ নভেম্বর ২০১৯; সময় : ~~বেলা~~ ১২:০০টায়
স্থান : সম্মেলন কক্ষ, কৃষি মন্ত্রণালয়
সভাপতি : সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়

ক্রম	বোর্ডের সদস্যদের নাম	পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল ও ইমেইল	স্বাক্ষর
১	জনাব আশ্রাফ উদ্দিন আহমেদ (অতিরিক্ত সচিব)	মহাপরিচালক বীজ অনুবিভাগ কৃষি মন্ত্রণালয়		 ১৯/১১/১৯
২	জনাব মো: সায়েদুল ইসলাম (অতিরিক্ত সচিব)	চেয়ারম্যান বিএডিসি	০১৭৬৫৪২৪৭৬৫ Sayedul23@yahoo.com	 ১৭/১১/১৯
৩	ড. মোঃ কবির ইকরামুল হক	নির্বাহী চেয়ারম্যান বিএআরসি		 ১৭.১১.১৯
৪	ড. মো: আবদুল মুঈদ	মহাপরিচালক ডিএই	dg@moa.gov.bd ০১৭১৬৭৪০৩১১	 ১৯/১১/১৯
৫	কাজীম হুসেইন শাহ	অতি: সচিব, ব্যয় নিয়ন্ত্রণ-২ অর্থ বিভাগ অর্থ মন্ত্রণালয়	kezlamie@finance.gov.bd ০১৭২৫৭৭৫৭০৭	 ১৯/১১/১৯
৬	ড. শেখ হারুনুর রশিদ আহমদ অতিরিক্ত সচিব	সদস্য পরিচালক বীজ ও উদ্যান বিএডিসি	০১৫৫২৪৬৬৭১১ harunrashid61@gmail.com	 ১৯/১১/১৯
৭	ড. আবুল কালাম আযাদ	মহাপরিচালক বারি		
৮	ড. মো: শাহজাহান কবীর	মহাপরিচালক ব্রি	০১৭১২২৪০০৪৩ kavir.kavir@gmail.com	 ১৯/১১/১৯
৯	ড. আ. শ. ম. আনোয়ারুল হক	মহাপরিচালক বিজেআরআই	০১৭১৫২২৬৬৬৪ anwarul.haq09@gmail.com	 ১৯/১১/১৯

ক্রম	বোর্ডের সদস্যদের নাম	পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল ও ইমেইল	স্বাক্ষর
১০	ড. বীরেশ কুমার গোস্বামী	মহাপরিচালক বিনা	dg@bina.gov.bd 01873158197	
১১	ড. মো. আমজাদ হোসেন	মহাপরিচালক বিএসআরআই	01713083112 bsaidg123@gmail.com	
১২	ড. মো. সলিমুল্লাহ	মহাপরিচালক এনআইবি		
১৩	ড. ফরিদ উদ্দিন	নির্বাহী পরিচালক সিডিবি	01711002078 mfarid@cds.gov.bd	
১৪	জনাব কিংকর চন্দ্র দাস	পরিচালক এসসিএ		
১৫	জনাব বিধান কুমার ভান্ডার	পরিচালক এসআরডিআই		
১৬	ড. মোঃ আজহার আলী	পরিচালক উদ্ভিদ সংগনিরোধ উইং ডিএই	01718630971 a.azhar.kh @gmail.com	
১৭		প্রফেসর সীড সাইন্স এন্ড টেকনোলজি বাকুবি		
১৮	জনাব মো: নুরুজ্জামান	প্রাক্তন সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) বিএডিসি	01711564050 nuruzzaman54. bd@gmail.com	
১৯	জনাব মো: মাসুম	চেয়ারম্যান সুপ্রীম সীড কোম্পানী উত্তরা, ঢাকা		
২০	জনাব আলহাজ্ব মো: মোতাহার হোসেন মোল্লা	কৃষক প্রতিনিধি কাপাসিয়া, গাজীপুর		
২১	জনাব তালুকদার মো: ইউনুস (এম.পি.)	কৃষক প্রতিনিধি আগৈলঝাড়া, বরিশাল		
২২	ড. মো: নজমুল হদা / ড. মো: নজমুল হদা	সভাপতি / বাংলাদেশ সোসাইটি অব সীড টেকনোলজি	majmul60@ yahoo.com 01711-908640	

ক্রম	বোর্ডের সদস্যদের নাম	পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল ও ইমেইল	স্বাক্ষর
২৩	ড. মো: খায়রুল বাশার	সভাপতি বাংলাদেশ উদ্ভিদ প্রজনন ও কৌলিতত্ত্ব সমিতি		
২৪		সভাপতি বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন ১৪৫, সিদ্দিক বাজার, ঢাকা		
২৫	ড. মো: মোহাম্মদ ওয়াহাব	সচিব (সহ) বি.ই.এ.স. -	০১৭১১২৬৮০৬১ m.wahab@ yahoo.com	
২৬	Md. Shahjahan Ali	Advisor, BSA	01730013391 alisedm@ yahoo.com	 19/11/2019
২৭	F. R. Malik	G.S. - BSA	01750060333 mollikaseedbd@gmail.com	 19.11.19
২৮	ড. মো. সালিমুল্লাহ	মহাপরিচালক (সহ) এনআইবি	01777777777 dgnibbd@gmail.com	 19/11/19
২৯	বিহারী ব্রজমোহন চন্দ্র	সচিব এনআইবি	01917777777 director@srddi.yah. com	 22/11/19
৩০	ড. মোহাম্মদ হামিদুল্লাহ	সচিব বি	01917777777	 22/11/2019
৩১				
৩২				
৩৩				
৩৪				
৩৫				