

স্মারক নং-১২.০০.০০০০.০৯৮.০৩.০০১.২৩.৫৫৬

তারিখ : ০৩ কার্তিক ১৪৩০  
 ১৯ অক্টোবর ২০২৩

বিষয় : সিড প্রমোশন কমিটির ১০৭তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

সিড প্রমোশন কমিটির সভাপতি ও কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব জনাব ওয়াহিদা আকতার মহোদয়ের সভাপতিত্বে ১৫-১০-২০২৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ১০৭ তম সভার কার্যবিবরণী সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : ১০৭তম সভার কার্যবিবরণী (মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট ও সংশ্লিষ্ট ই-মেইলে প্রেরণ করা হয়েছে)।

১০/১০/২০২৩  
 ড. মোঃ আকতার হোসেন খান  
 প্রধান বীজতত্ত্ববিদ  
 ফোন: ৯৫৪০২৩৮  
 E-mail : cst@moa.gov.bd

## কার্যার্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

- ০১। অতিরিক্ত সচিব, পবেষণা অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০২। অতিরিক্ত সচিব, সম্প্রসারণ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০৩। অতিরিক্ত সচিব (সার ব্যবস্থাপনা ও উপকরণ), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০৪। অতিরিক্ত সচিব ও মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০৫। চেয়ারম্যান, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
- ০৬। নির্বাহী চেয়ারম্যান, বিএআরসি, ফার্মগেট, ঢাকা-১২০৫;
- ০৭। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
- ০৮। মহাপরিচালক, ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২০৫;
- ০৯। মহাপরিচালক, বারি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
- ১০। মহাপরিচালক, বিজেআরআই, মানিক মিয়া এভিনিউ, ঢাকা-১২০৭;
- ১১। মহাপরিচালক, ঝি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
- ১২। মহাপরিচালক, বিএসআরআই, দুর্শরদী, পাবনা-৬৬২০;
- ১৩। মহাপরিচালক, বিনা, বাকৃবি ক্যাম্পাস, ময়মনসিংহ-২২০২;
- ১৪। মহাপরিচালক, বিডল্লিউএমআরআই, নশিগুর, দিনাজপুর-৫২০০;
- ১৫। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুযুক্তি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, রাজশাহী-৬০০০;
- ১৬। পরিচালক, সরেজমিন উইং, ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২০৫;
- ১৭। পরিচালক, এসসিএ, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
- ১৮। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, ফার্মগেট, ঢাকা-১২০৫;
- ১৯। বিভাগীয় প্রধান, সীড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাকৃবি, ময়মনসিংহ-২২০২;
- ২০। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫ ছিদ্রিক বাজার, ঢাকা-১০০০।
- ২১। জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, সহসভাপতি, বাংলাদেশ সোসাইটি অব সীড টেকনোলজি;
- ২২। প্রধান বীজতত্ত্ববিদ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, 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। অফিস কপি।



### 'সিড প্রমোশন কমিটি'-এর ১০৭তম সভার কার্যবিবরণী

সভাপতি	: জনাব ওয়াহিদা আকতার, সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়
সভার তারিখ	: ১৫ অক্টোবর ২০২৩
সময়	: বিকাল ০২.৩০ টা
স্থান	: কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ
উপস্থিতি	: পরিশিষ্ট-'ঘ'

সভাপতি সকলকে শুভেচ্ছা ও স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। সভায় আলোচ্য বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য প্রধান 'বীজতত্ত্ববিদ'কে আহবান জানালে তিনি সভায় আলোচ্য বিষয়সমূহ ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপন করেন।

#### আলোচ্য বিষয় ১। সিড প্রমোশন কমিটি'র ১০৬তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিতকরণ।

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
জাতীয় বীজ বোর্ডের সিড প্রমোশন কমিটি-এর ১০৬তম সভা ১৩/০৯/২০২৩ তারিখে কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব মহোদয়ের সভাপতিতে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্যবিবরণী ২৭/০৯/২০২৩ তারিখে ১২,০০,০০০০,০৯৮,০৩,০০১,২৩,১৯৪ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। কার্যবিবরণীর কোন বক্তব্য নিয়ে কোন আপত্তি বা সংশোধনীর লিখিত বা মৌখিক প্রস্তাব পাওয়া যায়নি।	সিড প্রমোশন কমিটি-এর ১০৬ তম সভার কার্যবিবরণীটি নিশ্চিত করা হলো।

#### আলোচ্য বিষয় ২। সিড প্রমোশন কমিটি'র ১০৬তম সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা।

বিষয়	বিগত সভার সিদ্ধান্ত ও পর্যালোচনা	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
(২.১) আসন্ন ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বীজআলুর জাত ও শ্রেণিওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	আসন্ন ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৩৬,১৫৬ মে.টন বীজ আলু মজুদ রয়েছে এবং বিএডিসি বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৪৪,১১৮.৮৬ মে.টন বীজ আলু উৎপাদন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।	সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি সভায় জানান ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৩৬,১৫৬ মে.টন বীজ আলু মজুদ রয়েছে এবং বিএডিসি বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৪৪,১১৮.৮৬ মে.টন বীজ আলু উৎপাদন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

**আলোচ্য বিষয় ৩.১: ২০২৩-২৪ বর্ষে প্রজনন, ভিত্তি, প্রত্যয়িত ও মানঘোষিত শ্রেণির বোরো ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ**

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
<p>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২৩-২৪ দেশে ৫০,৮০৮ লক্ষ হে. জমিতে বোরো ধানবীজের চাষ হবে এবং ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ১,৩৪,৬৫০ মে.টন বোরো ধান বীজের চাহিদার রয়েছে। চাহিদার বিপরীতে ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৬৬,৩৯০.৭২ মে.টন বোরো ধানবীজ মজুদ রয়েছে এবং প্রকল্পের মাধ্যমে ডিএই'র চাষি পর্যায়ে সংগ্রহত্ব বোরো ধানবীজের পরিমাণ ১৫,৪৭৯ মে.টন। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২৪-২৫ মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ১,৩৫,১৩৬ মে.টন বোরো ধানবীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২০২৩-২৪ মৌসুমে বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৭০,২৩৫ মে.টন বোরো ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হলো। বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'ক' তে উল্লেখ করা হলো।</p>	

**আলোচ্য বিষয় ৩.২: ২০২৩-২৪ বর্ষে প্রজনন, ভিত্তি, প্রত্যয়িত ও মানঘোষিত শ্রেণির গম বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ**

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
<p>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২৩-২৪ বর্ষে দেশে ৩,২৩৩ লক্ষ হে. জমিতে গম বীজের চাষ হবে। ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ৪৫,২৬২ মে.টন গম বীজের চাহিদার রয়েছে। চাহিদার বিপরীতে সরবরাহের জন্য ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বিএডিসি'র নিকট ১৯,৮৭৯.৭৩ মে.টন গম বীজ মজুদ রয়েছে এবং ডিএই'র প্রকল্পের মাধ্যমে চাষিপর্যায়ে সংরক্ষিত গম বীজের পরিমাণ ২,৭৭০ মে.টন। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২৪-২৫ মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ৪৫,৭১১ মে.টন গম বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২০২৩-২৪ মৌসুমে বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ২১,০০০ মে.টন গম বীজ উৎপাদন করবে।</p>	<p>২০২২-২৩ মৌসুমে বিএডিসি'র জন্য ২০,০০০ মে.টন গম বীজের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হলো। বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'খ' তে উল্লেখ করা হলো।</p>

**আলোচ্য বিষয় ৩.৩: ২০২৩-২৪ মৌসুমে ভুট্টা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ**

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
<p>কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২৩-২৪ বর্ষে দেশে ৬,২৩৭৮ লক্ষ হে. জমিতে ভুট্টা বীজের চাষ হবে। ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ১৩,০৯৮ মে.টন গম বীজের চাহিদার রয়েছে। চাহিদার বিপরীতে সরবরাহের জন্য ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বিএডিসি'র নিকট ৫১,৪৩ মে.টন ভুট্টা বীজ মজুদ রয়েছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে ২০২৪-২৫ মৌসুমে বিভিন্ন জাতের ১৩,২৩০ মে.টন ভুট্টা বীজের চাহিদার বিপরীতে বিএডিসি ২০২৩-২৪ মৌসুমে বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৮৮ মে.টন ভুট্টা বীজ উৎপাদন করবে।</p>	<p>২০২২-২৩ মৌসুমে গত বছরের ন্যায় বিএডিসি'র জন্য খৈ ভুট্টার জাত ও অন্যান্য ভালো জাতের ৮৮ মে.টন ভুট্টা বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হলো। বিস্তারিত পরিশিষ্ট-'গ'তে উল্লেখ করা হলো।</p>

## আলোচ্য বিষয় ৬। বিবিধ আলোচনা ও সিদ্ধান্ত

সভাপতি মহোদয় সভায় রাজবাড়ীর এক চাষীর ফুলকপি কার্ড না গজানোর অভিযোগের প্রেক্ষিতে জানতে চাইলে বিএসএ'র প্রতিনিধি সভায় জানান যে তারা অভিযোগের প্রেক্ষিতে বীজ ডিলারের সাথে যোগাযোগ করেছেন। বীজ ডিলার এ বিষয়ে তার বক্তব্য লিখিত আকারে দিয়েছেন যা সভায় পেশ করেন। এ বিষয়ে তড়িৎ ব্যবস্থা নেয়াতে সভাপতি মহোদয় বিএসএ'র প্রতিনিধিকে ধন্যবাদ দেন। তিনি এ প্রসঙ্গে বলেন বীজের বিষয়ে কোন অভিযোগ আসলে 'বিএসএ' দ্বৃত তদন্ত করে প্রযোজ্য ক্ষেত্রে চাষীদের ক্ষতিপূরণ এবং বীজ ডিলারের বিরুদ্ধে ব্যবস্থা গ্রহণ করবে এবং এ বিষয়ে মন্ত্রণালয়কে অবহিত করবে।

পরিশেষে সভাপতি আসন্ন রবি মৌসুমে চাষী পর্যায়ে নির্বিঘ্নে গুণগত মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ নিশ্চিত করার জন্য বিএডিসি, ডিএই ও সংশ্লিষ্ট সকল প্রতিষ্ঠানকে যৌথভাবে সমন্বয় করে কাজ করার অনুরোধ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

✓ সু

ওয়াহিদা আকতার  
সচিব  
কৃষি মন্ত্রণালয়

২০২৩-২৪ বর্ষে বিএতিমির শাখার্থে বোরো ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা

২০২৩-২৪ বর্ষে বিএভিসির মাধ্যমে বোরো ধানবীজ উৎপাদন লক্ষ্যনির্ধা

ক্রঃনং	জাতের নাম	২০২২-২৩ মৌসুমে বিভাগ (মেটন)	তিএইন (জাতীয়) চাহিদা (মেটন)		আগাম ২০২৩-২৪ মৌসুমে বিভাগের জন্য মাজুদকৃত/স্থান্তরিত		২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে বীজ উৎপাদন লক্ষ্যনির্ধা (মেটন)		প্রজনন বীজের চাহিদা (কেজি)	
			তিএইন-২৪	তিএইন-২৫	তিএইন	মোট	তিএইন	প্রত্যয়িত		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	
১৩	SL-8H	১৭২.২	২৮৬২.০	৩০৯৬.০	০.০	০.০	৪৪৯.৮	৪৪৯.৮	০.০	
৩৪	বিএভিসি হাইব্রিড ধান-৩ (Win-	২৫.১	৪১.০	৬১.০	০.০	০.০	২৬.৬	২৬.৬	০.০	
৩৫	বিএইনিট ধান-২						০.০	০.০	০.০	
৩৬	বিএইনিট ধান-৩						০.০	০.০	০.০	
৩৭	বিএইনিট ধান-৫						০.০	০.০	০.০	
৩৮	বিএইনিট ধান-৭						০.০	০.০	০.০	
৩৯	এমাজেন্সি						০.০	০.০	০.০	
৪০	অনান্য হাইব্রিড						০.০	০.০	০.০	
	মোট বোরো ধানবীজ	৬২০৭৬.৮	১৩৪৬৫.০	১৩১১৩.০	৫৪৭২২.২	২৪৮৩.৩	৬২৬৩১০.৭	৬০০০.০	১৭৪৩৬.০	৭০২৩৫.০
									৪১৫৫৭.৯	৬৭২৪১.৬

## ২০২৩-২৪ বার্ষিক বিষয়সমূহে গমনীয় উৎপাদন লক্ষ্যস্থান

ক্র. নং	ফসলের নাম	জাতের নাম	২০২২-২৩ মৌসুমে তিতৰশ্বি (মি.টিন)		ডিএছি-ব (জাতীয়) চাহিদা (মি.টিন)		আসম ২০২৩-২৪ মৌসুমে বিতরণের জন্য মাত্রাবৃত্ত শীক্ষের পরিমাণ (মি.টিন)		আসম ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে শীক্ষ উৎপাদনের লক্ষ্যস্থান (মি.টিন)		২০২৩-২৪ বার্ষিক গমনীয় পরিমাণ (কোজি)							
			২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	তিতি	প্রতিশত	শান্খোচিত	মোট	তিতি	প্রতিশত	শান্খোচিত	মোট	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	
১	১	১	০.০	৮৬.০	৫৫.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
২	১	১	০.০	২৩৬.০	১৮৩.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৩	১	১	২৪৩.০	১১১১.০	১১৪৩.০	০.০	৩০.০	৩০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৪	১	১	১১৪৮.৯	১১৯১৪.০	৮৪৫৬.০	২০৮.৭	২৬৭১.৮	২৪০১.৭	৫৩০৩.৩	১১৮.০	২৭০০.০	৩১২২.০	৫০০০.০	১৬৫০.০	১২১৭০.০			
৫	১	১	০.০	০.০	০.০	১৪.০	১২১০.০	৭৫৫.০	১৯৭৯.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৬	১	১	৩৪০৩.৩	১১২১৬.০	১৮২১৮.০	২০৭.৯	৩১২২৬.৩	১৩৪৮.৮	৪৭৫৮.৫	২০২০.০	২০০০.০	২৭৯৮.০	৫০০০.০	১১৪০.০	১১৫০.০			
৭	১	১	৬৯৬০.০	১৮১৪৩.০	২২৩৭৯.০	২৯৬.৬	৪৬৫১.১	২৪৪৩.১	৭৩১১.৪	৩১০.০	৩৫০০.০	৫১৩০.০	১০০০.০	১৯৭৫.০	২২৮০.০			
৮	১	১	১০.৫	৬৮৮.০	১১৪.০	৩১.৩	৮২.৯	০.০	১২০.২	৫১.০	১৫৯.০	১০.০	৩০০.০	২৮২৫.০	২৯১০.০			
৯	১	১	BWMRI গমু	১৮.১	২৩৬.০	৩৪৩.০	৫.০	১৫৪.৬	০.০	১৫৯.৬	৬২.০	৫০.০	১৮৮.০	১১৫০.০	৪৪৫০.০			
১০	১	১	BWMRI গমু	১১.১	২৭০.০	৩৪৩.০	২০.৯	১১৬.৯	০.০	১৩৭.৮	৬.০	১২০.০	১৪.০	২০০.০	৩০০.০	১৯০০.০		
১১	১	১	বিনাগমু	০.০	১.০	২৩.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
১২	১	১	অন্যান্য মোট জাত	০.০	২৫৫৫.০	২০২৫.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
সর্বমোট গমনীয়			১৫৮০.৮	৪৫২৬২.০	৪৫৭১১.০	১১০.০	১২০৯১.৪	৫২৯২০.৪	১৯৮৭১.৭	৮৭৬.০	৮৫২১৯.০	১১৬০২.০	২১০০.০	৪৬১৫.০	৫৬৮১০.০			

২০২৩-২৪ বর্ষে বিএটিসির মাধ্যমে ভূট্টাবিজ উৎপদন লক্ষ্যস্থাপন

পরিষেবা

ক্র. নং	আত্মর নাম	২০২২-২৩ লেন্সের বিক্রয় (মি. টন)	চিপইন (ক্লিনিক) চাহিদা (মি. টন)	আসম ২০২৩-২৪ মৌসুমে বিজলের জন্য সঞ্চালন শীক্ষণ পরিমাণ (মি. টন)				আসম ২০২৩-২৪ মৌসুমে বেগুন বিজ উৎপদনের কক্ষাব্লোক (মি. টন)				২০২৩-২৪ বর্ষে প্রকল্পের শীক্ষণ পরিমাণ (কেজি)	নথ্য		
				২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	টিকি	প্রক্রিয়াত	মানববিদ্যুৎ	মেট	টিকি	প্রক্রিয়াত	মানববিদ্যুৎ	মেট		
১	৭	৮	৫	৫	৫	৭	৫	৫	১০	১১	১২	১৪	১৫	১৬	১৭
২.০	দ্রৈ কুষ্টি	১১১.০	২০.০	১১১.০	১১.০	০.০	০.০	১.০	২০.০	০.০	০.০	১০.০	১৫০.০	১০০.০	
২.০	বারি শহীরিঙ কুষ্টি	০.৭	২.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৪.০	বারি শহীরিঙ কুষ্টি	১.০	৫.০	৮.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৫.০	বারি শহীরিঙ কুষ্টি	০.৮	১.০	১.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৫.০	বিপাক্ষি শহীরিঙ কুষ্টি	১.০	৫.০	৮.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
১.০	বিপাক্ষি শহীরিঙ কুষ্টি	০.৮	১.০	১.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৫.০	বিপাক্ষি শহীরিঙ কুষ্টি	১.০	৫.০	৮.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
১.০	বিপাক্ষি শহীরিঙ কুষ্টি	০.৮	১.০	১.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
৫.০	বিপাক্ষি কর্তৃক আমনিয়ত (কেজি একে কেজি ৫৫৪)	১৩৪.৮	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
১০.০	BWMRI শহীরিঙ কুষ্টি	১১.০	১১.০	১১.০	০.০	০.০	৩৫.৯	৩৫.৯	০.০	০.০	৮০.০	৮০.০	৬০০.০	৬০০.০	(বিপাক্ষি কেজি ৪০০, মেটিং ২০)
১১.০	BWMRI শহীরিঙ কুষ্টি	১৬.০	১২.০	১২.০	০.০	০.০	৬.০	৬.০	০.০	০.০	২৩.০	২৩.০	১৪৫.০	১৪৫.০	(বিপাক্ষি ২৩০, মেটিং ১১৫)
১২.০	BWMRI শহীরিঙ কেজি কেজি	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	৫.০	৫.০	১৫.০	১৫.০	(বিপাক্ষি ১৫, মেটিং ১৫)
১৩.০	অনান্য মেট কুষ্টি শহীরিঙ	১১১৫১.০	১১১৫১.০	১১১৫১.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	১৫.০	১৫.০	১০০.০	১০০.০	
১৪.০	অনান্য মেট কুষ্টি শহীরিঙ	২০১.০	১৬৪.০	১৬৪.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	০.০	
	সর্বমোট কুষ্টি শহীরিঙ	২৬৯.১	১০০৫৮.০	১০২৩০.০	৯.৫	০.০	৪১.৯	৪১.৯	০.০	০.০	৬৬.০	৬৬.০	১১১০.০	১১১০.০	

২০২৩

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

কৃষি মন্ত্রণালয়, বীজ উইং

বাংলাদেশ সচিবালয়

[www.moa.gov.bd](http://www.moa.gov.bd)

### সিড প্রমোশন কমিটির ১০৭তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবুন্দের হাজিরা

সভার তারিখ : ১৫ অক্টোবর, ২০২৩; সময়: দুপুর ২.৩০ ঘটিকা

স্থান : সম্মেলন কক্ষ (কক্ষ নং-৫১৭), কৃষি মন্ত্রণালয়।

সভাপতি : সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

ৰ. ক্রম	কর্মকর্তার নাম, পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল নং ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
১			
২			
৩			
৪	Dr. Golam Faruq DC, BSRI	০১৭২৫৭৭৭৫৫৫ faruqwsre@gmail.com	গোলাম ফরুক ১৫.১০.২৩
৫	Dr. Md. Abdul Awal DC, BSRI	০১৭১৩-৫১৬২১৭ dgebsri.gov.bd.	অব্দুল আওল ১৫.১০.২৩
৬	মেস: আফিয়েল ইসলাম আলমুহাম্মদ পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণালয়, মুক্তজাহির, ঢাকা	০১৫৫৩ ৭৪৭১৭৮ islam_fajwl1965@ yahoo.com	আফিয়েল ১৫.১০.২৩
৭	ক. মি. আকবর ইউসুফ চৌধুরী স্বাস্থ্যসেবন বিভাগ (স্বাস্থ্যসেবন) চট্টগ্রাম, পূর্ব প্রদেশ, বাংলাদেশ	০১৭১৫০০০৬৩৩ a_akhond@hotmail.com	আকবর ১৫.১০.২৩
৮	ক. মি. আব্দুর রামান চৌধুরী কামালপুর পুরসভা (কুমুড়ো পুরসভা), বিনার	০১৭১০৭৬৩০০৩ mukazad.pbd@vivekanandguru.org	আব্দুর রামান ১৫.১০.২৩
৯	ক. মি. ইসলাম আলমুহাম্মদ পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণালয়, BSRI	০১৭১২৫৪৩৭২৮ omarxalibar@ gmail.com	ইসলাম আলমুহাম্মদ ১৫.১০.২৩

ক্রম	কর্মকর্তার নাম, পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল নং ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
১০	ড. মুন্নজ মেহেদি মো: মাস্তুর সুমিয়া, ডি. মাজিতুর, (প্রামাণ্য)	০১৭১৫৩২২৬৫৫৭৮ munnujnashid74@gmail.com	
১১	ড. মুন্নজ মেহেদি প্রামাণ্য প্রযোগ্যকরণী, পি	০১৯২৬২৫৫০৯১ munnujn-khanam@yahoo.com	
১২	এ.লি. এন বাফিল ইমানুয়া অবস্থাপ্রক্রিয়া বিএম টিএ, বাহুন্দি	০১৭১২৭০১৭১৬ adm_rafigul-islam@yahoo.com	
১৩	ড. মুবারিজ চৌধুরী চৌধুরী, বিএ. প্রযোগ্য, পিএস বিএস কেও	০১৭১২১০২০১২ sarkerparimatch@yahoo.com	
১৪	মেরামত উন্নী পিএই. পিএই পিএ, মু. নোব প্রযোগ্য প্রচলন কেও.	০১৭১১৪৮৩৪২৯ meramat-unni@yandex.com	
১৫	(বাহুন্দি জাকির হুমায়ুন উদ্যোগিচালক (শৈক ও অন্যান্য উপকরণ) কেও)	০১৭১২৬২৬৭৭৬৭৯ mjhsmnt@gmail.com	
১৬	অসম শাস্তি প্রক্রিয়া, বিএ. প্রযোগ্য এন্ড সেল	০১৭১০৯৪৫৮৭৭ director@osa.gov.bd	
১৭	(ড: আব্দুল হক মুস্তাফা বাবু, মুস্তাফা, মুস্তাফা)		
১৮	(নি: বঙ্গ প্রক্রিয়া (প্রামাণ্য বাবু, DG (Seed) Mkt.)		
১৯	বিএসটি প্রক্রিয়া সম্পর্ক, কৃষি প্রযোগ্য		
২০	Md. Shahjahan Ali Senior Vice President Bangladesh Society of Seed Technology (BSST)	০১৭৩০০১৩৩৯১ ali@edmsali@yahoo.com	 15/10/2023
২১	বি. কবির কাবির প্রক্রিয়া সাধারণ স�র্য, BSA MD, Supreme Seed Co. Ltd.	০১৭১৩০০৯৫৯৮ Kabir@SURVIGROUP.COM	
২২	লি: (বঙ্গ প্রক্রিয়া কোর্পস কৃষি প্রযোগ্য বাবু প্রক্রিয়া ৮৮০৩৮)	০১৭১১১১১৬৪ indseed@red-sokha.com	 28/10/2023
২৩	ড. মো: মুস্তাফা প্রযোগ্য সদুন-পান প্রক্রিয়া (প্রামাণ্য)	০১৫৫২৩৯৮৫০৯ masalam110@yahoo.com	

ক্রম	কর্মকর্তার নাম, পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল নং ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
২৪	ড. নার্সি জেওয়ার পরিচালক (হৃষি), ফিল্ডস	০১৫৫২৪১৩১২ drnarsisbjn@gmail.com	
২৫	বিশ্বদেৱী ইয়ুনিট ঔপনির্ধারণ এন্ড যোগাযোগ কেন্দ্র তথ্য প্লাটফর্ম	০১৬৭০০৬৮-২০১ ddmc@ais.gov.bd	
২৬	মানিক চৌধুরী অগ্রকর্তৃ ইউনিটস বিদ্যুৎ <sup>০</sup> ক্লাউড ম্যানেজমেন্ট	০১৭১৪ ০১৮৪১০ mekarmoker@gmail.com	
২৭	শ্রী. সাজিব আলোচনা অঙ্গীকৃত অবস্থার বীজটেক্নিক্স কোম্পানি লিমিটেড	০১৫২১২২১২২৮ Sazib.al@gmail.com	
২৮	ড. (শ্রী) আব্দুর রাজ (অধ্যক্ষ প্রকল্প) পরিচালক প্রতিষ্ঠান কর্মসূচি প্রকল্প	০১৮১৬১৯৫২৭৭ csf@moa.gov.bd	
২৯			
৩০			
৩১			
৩২			
৩৩			
৩৪			
৩৫			
৩৬			