


স্মারক নং-১২.০০.০০০০.০৯৮.০৩.০০১.২০.২৩৮

তারিখ : ১১ আশ্বিন ১৪২৯
২৬ সেপ্টেম্বর ২০২২**বিষয় : সিড প্রমোশন কমিটির ১০২তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।**

সিড প্রমোশন কমিটির সভাপতি ও কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব জনাব মো: সায়েদুল ইসলাম মহোদয়ের সভাপতিত্বে ১৩-০৯-২০২২ তারিখে অনুষ্ঠিত সিড প্রমোশন কমিটির ১০২ তম সভার কার্যবিবরণী সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতৎসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : ১০২তম সভার কার্যবিবরণী (মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট ও সংশ্লিষ্ট ই-মেইলে প্রেরণ করা হয়েছে)।


মোঃ কামরুল হাসান খান
সহকারী বীজতত্ত্ববিদ
ফোন: ৫৫১০০৬৮৯
E-mail : cst1@moa.gov.bd

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

- ০১। অতিরিক্ত সচিব, গবেষণা অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০২। অতিরিক্ত সচিব, সম্প্রসারণ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০৩। অতিরিক্ত সচিব ও মহাপরিচালক, বীজ অনুবিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০;
- ০৪। চেয়ারম্যান, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
- ০৫। নির্বাহী চেয়ারম্যান, বিএআরসি, ফার্মগেট, ঢাকা-১২০৫;
- ০৬। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০;
- ০৭। মহাপরিচালক, ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২০৫;
- ০৮। মহাপরিচালক, বারি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
- ০৯। মহাপরিচালক, বিজেআরআই, মানিক মিয়া এভিনিউ, ঢাকা-১২০৭;
- ১০। মহাপরিচালক, ব্রি, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
- ১১। মহাপরিচালক, বিএসআরআই, ঈশ্বরদী, পাবনা-৬৬২০;
- ১২। মহাপরিচালক, বিনা, বাকুবি ক্যাম্পাস, ময়মনসিংহ-২২০২;
- ১৩। মহাপরিচালক, বিডলিউএমআরআই, নশিপুর, দিনাজপুর-৫২০০;
- ১৪। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, রাজশাহী-৬০০০;
- ১৫। পরিচালক, সরেজমিন উইং, ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২০৫;
- ১৬। পরিচালক, এসসিএ, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১;
- ১৭। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, ফার্মগেট, ঢাকা-১২০৫;
- ১৮। বিভাগীয় প্রধান, সীড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, বাকুবি, ময়মনসিংহ-২২০২;
- ১৯। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫ ছিদ্দিক বাজার, ঢাকা-১০০০।
- ২০। 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।

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

জাতীয় বীজ বোর্ডের
সিড প্রমোশন কমিটি-এর ১০২তম সভার কার্যবিবরণী

আলোচ্য বিষয় ১। সিড প্রমোশন কমিটি-এর ১০১তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিতকরণ।

আলোচনা	সিদ্ধান্ত
জাতীয় বীজ বোর্ডের সিড প্রমোশন কমিটি-এর ১০১তম সভা ১৭/০৫/২০২২ তারিখে কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব মহোদয়ের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্যবিবরণী ২২/০৫/২০২২ তারিখে ১২.০০.০০০০.০৯৮.০৩.০০১.২০.১৪৫ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। এ বিষয়ে কোনো লিখিত মতামত পাওয়া যায়নি তবে ১০২ তম সভায় জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, বিএসএ বলেন যে, ১০১তম সভার কার্যবিবরণীর ২য় পাতায় তার নাম পূর্ণরূপে লেখা হয়নি। জনাব মোঃ শাহজাহান আলী'র সংশোধনী গ্রহন করে কার্যবিবরণী নিশ্চিত করা যেতে পারে।	জনাব মোঃ শাহজাহান আলী'র সংশোধনী গ্রহন করে সিড প্রমোশন কমিটির ১০১তম সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিত করা হলো।

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

বিষয়	পূর্ববর্তী সভার সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
(২.১) ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে আমন ধানবীজের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অনুমোদনের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।	(১) বিএডিসি আসন্ন ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে ব্রি ধান৭৫ জাতের ২,৫০০ মে.টন, ব্রি ধান৮৭ জাতের ২,৫০০ মে.টন ও বিনা ধান১৭ জাতের ১০০০ মে.টনসহ শ্রেণি ও জাতওয়ারি মোট ২৮,০৪০ মে.টন আমন বীজ উৎপাদন করবে। বিএমডিএ পরিশিষ্ট শ্রেণি ও জাতওয়ারি মোট ১০০ মে.টন আমন বীজ উৎপাদন করবে। (২) ডিএই'র চাহিদা মোতাবেক বিএডিসিকে বীজ উৎপাদন করতে গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে চাহিদা মাফিক প্রজনন বীজ না পাওয়া গেলে ভিত্তি বীজ হতে ভিত্তি বীজ উৎপাদন করতে হবে।	সদস্য পরিচালক বিএডিসি বলেন যে, সিড প্রমোশন কমিটির সিদ্ধান্ত অনুযায়ী বিএডিসি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম গ্রহণ করেছে। ব্রি ধান৭৫ জাতের ২,৫০০ মে.টন, ব্রি ধান৮৭ জাতের ২,৫০০ মে.টন ও বিনা ধান১৭ ১০০০ মে.টন সহ মোট ২৮,০৪০ মে.টন আমন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা বিএডিসি অর্জন করতে পারবে। বিএমডিএ এর প্রতিনিধি উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের দৃঢ় আশাবাদ ব্যক্ত করেন।
২.২) ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে ডাল ফসলের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অনুমোদনের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।	বিএডিসি ২০২১-২২ উৎপাদন মৌসুমে ডাল ফসলের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা মোতাবেক মুগ বীজ মোট ৬৫০ মে.টন, মসুর বীজ মোট ৭২০ মে.টন, ছোলা বীজ মোট ১০ মে.টন, খেসারি বীজ মোট ৪০০ মে.টন, মাসকলাই বীজ ২১০ মে.টন, মটর বীজ ১০ মে.টন ও ফেলন বীজ ১০ মে.টনসহ ডাল ফসলের মোট ২০১০ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে।	বিএডিসি সিড প্রমোশন কমিটির লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ডাল বীজ উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করেছে এবং উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জন হবে বলে বিএডিসি'র প্রতিনিধি জানান।
(২.৩) ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে তৈল ফসলের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অনুমোদনের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।	বিএডিসি ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে তৈল ফসলের জাতওয়ারি বীজ উৎপাদন পরিকল্পনা মোতাবেক সরিষা বীজ ১৮০০ মে.টন, চিনাবাদাম বীজ ৬০০ মে.টন, সয়াবিন বীজ ২৫০ মে.টন, সূর্যমুখী বীজ ৫ মে.টন, তিল বীজ ১৫০ মে.টন ও পেরিলা বীজ ৫ মে.টনসহ তৈল ফসলের মোট ২৮১০ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে।	১) বিএডিসি সিড প্রমোশন কমিটির লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ২৮১০ মে.টন তৈল বীজ উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করেছে। উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জন হবে বলে বিএডিসি'র প্রতিনিধি জানান। ডিএই সিড প্রমোশন কমিটির লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী তৈল বীজ

	ডিএই প্রকল্পের মাধ্যমে সরিষা বীজ ৯৭০ মে.টন, চিনাবাদাম বীজ ৭০ মে.টন, সূর্যমুখী বীজ ৪ মে.টন, তিল বীজ ১৯০ মে.টন ও সয়াবিন বীজ ৫০ মে.টনসহ তেলফসলের মোট ১২৮৪ মে.টন বীজ উৎপাদন করবে।	উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করেছে বলে ডিএই'র প্রতিনিধি জানান। ২) রোডম্যাপ অনুযায়ী তৈল বীজ উৎপাদন ও সংগ্রহ লক্ষ্যমাত্রা বিষয়টি মহাপরিচালক, বীজ অনু বিভাগ মহোদয়ের সভাপতিত্বে গঠিত কমিটি এ বিষয়ে পর্যালোচনা করে সিদ্ধান্ত নিবে।																												
(২.৪) বিগত সভার (৯৮তম সভা) সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা	বিগত ৯৮তম সিড প্রমোশন কমিটির সভার লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী বিএডিসি বীজ আলু উৎপাদন তথ্য নিম্নরূপ	আসন্ন ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৩২,২১৬ মে.টন বীজ আলু মজুদ রয়েছে																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ক্র.নং</th> <th>শ্রেণি</th> <th>লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)</th> <th>অর্জন (মে.টন)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>১</td> <td>মিনি টিউবার</td> <td>৪৪.০০</td> <td>৪৮.০০</td> </tr> <tr> <td>২</td> <td>ব্রিডার/প্রাক ভিত্তি</td> <td>৪৯৫.৬১</td> <td>৭০১.০০</td> </tr> <tr> <td>৩</td> <td>ভিত্তি</td> <td>৬২৬১.৬৪</td> <td>৩৫৮৩.০০</td> </tr> <tr> <td>৪</td> <td>প্রত্যয়িত</td> <td>২৫৫৪২.২৯</td> <td>২২৬৫৭.০০</td> </tr> <tr> <td>৫</td> <td>মানঘোষিত</td> <td>৫৮০৬.৬২</td> <td>৫২২৭.০০</td> </tr> <tr> <td></td> <td>মোট</td> <td>৩৮১৫০.১৬</td> <td>৩২২১৬.০০</td> </tr> </tbody> </table>	ক্র.নং	শ্রেণি	লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)	অর্জন (মে.টন)	১	মিনি টিউবার	৪৪.০০	৪৮.০০	২	ব্রিডার/প্রাক ভিত্তি	৪৯৫.৬১	৭০১.০০	৩	ভিত্তি	৬২৬১.৬৪	৩৫৮৩.০০	৪	প্রত্যয়িত	২৫৫৪২.২৯	২২৬৫৭.০০	৫	মানঘোষিত	৫৮০৬.৬২	৫২২৭.০০		মোট	৩৮১৫০.১৬	৩২২১৬.০০	
ক্র.নং	শ্রেণি	লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন)	অর্জন (মে.টন)																											
১	মিনি টিউবার	৪৪.০০	৪৮.০০																											
২	ব্রিডার/প্রাক ভিত্তি	৪৯৫.৬১	৭০১.০০																											
৩	ভিত্তি	৬২৬১.৬৪	৩৫৮৩.০০																											
৪	প্রত্যয়িত	২৫৫৪২.২৯	২২৬৫৭.০০																											
৫	মানঘোষিত	৫৮০৬.৬২	৫২২৭.০০																											
	মোট	৩৮১৫০.১৬	৩২২১৬.০০																											
(২.৪) বিবিধ বিষয়:	বীজের গুণগত মান অক্ষুন্ন রেখে দেশের প্রচলিত আইন ও বিধি মোতাবেক ২০২২-২৩ উৎপাদন বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক ১২ মে.টন/হে. এর বেশি ফলনশীল ভুট্টার জাত আমদানির প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের সুপারিশ করা হয়।	বিএডিসি সিড প্রমোশন কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী ১২ মে.টন/হে. এর বেশি ফলনশীল ভুট্টার জাত আমদানির কার্যক্রম চলমান রয়েছে।																												

আলোচ্য বিষয় ৩। আসন্ন ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে বীজআলুর জাত ও শ্রেণিওয়ারি বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

আলোচনা: ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের তথ্য মতে বিভিন্ন জাতের ৭,৪৬,৩০৪ মে.টন বীজ আলুর চাহিদা রয়েছে। আসন্ন ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে সরবরাহের জন্য বিএডিসি'র নিকট ৩২,২১৬ মে.টন বীজ আলু মজুদ রয়েছে এবং বিএডিসি বিভিন্ন জাত এবং শ্রেণির মোট ৪৪,৫৩৬ মে.টন বীজ আলু উৎপাদন করবে। এছাড়া গবেষণা প্রতিষ্ঠান টিসিআরসি, বারি বিএডিসি'কে ১০০.০ মে.টন প্রজনন শ্রেণির বীজ আলু সরবরাহ করবে এবং আসন্ন ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে গবেষণা প্রতিষ্ঠান টিসিআরসি, বারি ৪৪১.০ মে.টন প্রজনন শ্রেণির বীজ আলু উৎপাদন করবে। সভায় এ বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনার পর নিম্নবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো:-

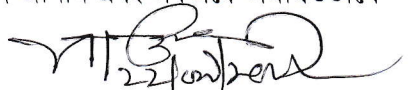
সিদ্ধান্ত: ১) আসন্ন ২০২২-২৩ উৎপাদন মৌসুমে বীজ আলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা সংযুক্ত ছক মোতাবেক নির্ধারণ করা হলো।
২) ২০২৩-২৪ উৎপাদন মৌসুমে আলুবীজ উৎপাদনের ক্ষেত্রে পুরাতন জাতগুলো যেমন ডায়মন্ড, কার্ডিনাল, এস্টারিক্সের পরিবর্তে নতুন জাতগুলো উৎপাদন পরিকল্পনায় শতকরা ৮০ ভাগ রাখতে হবে।

আলোচ্য বিষয় ৪। বিবিধ আলোচনা।

বিষয়	আলোচনা	সিদ্ধান্ত
(৪.১) ডিএই'র চাষীর পর্যায়ে আমন ধান বীজ সংগ্রহ	সভায় সচিব মহোদয় রোপা আমন-পতিত-বোরো এই ক্রপিং প্যাটার্নে স্বল্প জীবনকাল সম্পন্ন তেল ফসলের বীজ অন্তর্ভুক্ত করার অনুরোধ জানান। তিনি আরও বলেন মাননীয় কৃষি মন্ত্রী মহোদয়ের নির্দেশনা মোতাবেক বিদ্যমান ফসল বিন্যাসে আউশ/আমন/বোরো ফসলের অধিক উৎপাদনশীল জাতগুলো প্রমোট করতে হবে। মহাপরিচালক (ব্রি) জানান যে, গত বোরো মৌসুমের ন্যায় আসন্ন ২০২২-২৩ আমন মৌসুমে ডিএই'র চাষীর পর্যায়ে আমন ধান বীজ সংগ্রহ করতে হলে এখন থেকেই পরিকল্পনা গ্রহণ করতে হবে। এক্ষেত্রে কম জীবনকাল ও অধিকফলনশীল জাত যেমন ব্রি ধান৭৫,	১) ডিএই ও বিএডিসি আমন ধানবীজ সংগ্রহের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের জন্য পদক্ষেপ গ্রহণ করবে। ২) মহাপরিচালক, বীজঅনু বিভাগ এর সভাপতিত্বে গঠিত কমিটি ডিএই'র চাষী পর্যায়ে বীজ উৎপাদন প্রকল্প হতে বীজ সংগ্রহের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণপূর্বক

	ব্রি ধান৮৭ ও বিনা ধান১৭ জাতসমূহ সংগ্রহের কার্যক্রম গ্রহন করা যেতে পারে। বীজ সংগ্রহের ক্ষেত্রে বিএডিসি'র ব্যাপক অভিজ্ঞতা ও সুযোগ সুবিধা বিদ্যমান থাকায় বিএডিসি ও ডিএই'কে যৌথভাবে উদ্যোগ গ্রহণ এবং এখন থেকেই কোন প্লট থেকে বীজ সংগ্রহ করা হবে সেই প্লটে রগিংসহ বীজ উৎপাদনের অন্যান্য কার্যাবলী তদারকি করতে হবে।	বীজ সংগ্রহের কার্যকরী পদক্ষেপ গ্রহন করবে।
(৪.২) ডিএই'র কন্দাল ফসল বিভাগ কর্তৃক প্রদর্শনীর মাধ্যমে আলুর নতুন জাত সম্প্রসারণ;	ডিএই'র কন্দাল ফসল বিভাগ কর্তৃক প্রদর্শনীর মাধ্যমে আলুর নতুন জাত সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে বলে ডিএই সভায় উল্লেখ করেন। বারির বিজ্ঞানীগন, বিএডিসি'র চেয়ারম্যান ও সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান) সভায় সম্প্রতি নিবন্ধনের প্রস্তাবিত আলুর জাত নিয়ে বিস্তারিত আলোচনা করেন।	১) ডিএই'র কন্দাল ফসল বিভাগ আলুর নতুন জাত সম্প্রসারণের উদ্যোগ নিবে। শিল্পের চাহিদা, রপ্তানির উপযোগিতা যাচাই করে আলুর জাত নিবন্ধন করতে হবে। এ ক্ষেত্রে সমন্বিত প্রয়াস গ্রহণ করতে হবে। ২) বিএডিসি নতুন নিবন্ধিত আলুর জাতগুলো বিভিন্ন প্রকার গুণাবলি, ব্যবহারের উপযোগিতা যাচাই করে ক্যাটাগরী নির্ধারণ করে পোর্টফোলিও তৈরি করবে।
(৪.৩) বিএডিসি'র উচ্চ ফলনশীল ও টিসিআরসি'র জাতের মধ্যে উৎপাদনের মাধ্যমে তুলনামূলক বিভিন্ন বৈশিষ্ট যাচাই	আলুবীজ আমদানি নির্ভরশীলতা কমানোর লক্ষ্যে বিএডিসির উচ্চ ফলনশীল ১০টি আলুর জাত ও টিসিআরসি'র উচ্চফলনশীল জাতের মধ্যে তুলনামূলক পার্থক্য নির্ণয় এর জন্য দিনাজপুরের নশিপুরে বিএডিসি ও টিসিআরসি'র যৌথ ব্যবস্থাপনায় আলুবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে বিভিন্ন বৈশিষ্টের তুলনামূলক বিবরণী তৈরি করতে হবে।	বিএডিসি ও টিসিআরসি যৌথভাবে দিনাজপুরের নশিপুরে বিএডিসি ও টিসিআরসি'র উচ্চফলনশীল জাতসমূহের প্রদর্শনীর আয়োজন, তদারকি ও মূল্যায়ন করবেন।
(৪.৪) মাল্টি ডিপার্টমেন্ট এর অংশ গ্রহনে আসন্ন বোরো মৌসুমে উচ্চফলনশীল জাতসমূহের রূপ কাটিং আয়োজন।	কৃষিতে যে অভাবনীয় উন্নতি বা বিপ্লব সাধিত হয়েছে সেটি সকলের কাছে পৌছে দেয়ার উদ্দেশ্যে উচ্চফলনশীল জাত যেমন ব্রি ধান৮৯, ব্রি ধান৯২, ব্রি ধান১০০ ও বিনা উদ্ভাবিত উচ্চফলনশীল জাতসমূহ নিয়ে আসন্ন বোরো মৌসুমে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী, মাল্টিডিসিপ্লিনারী ব্যক্তিবর্গ যেমন স্থানীয় প্রশাসন, পরিসংখ্যানবিদসহ কৃষি মন্ত্রণালয়ের সকল স্টেকহোল্ডারদের নিয়ে একটি রূপ কাটিং/প্রদর্শনীর ব্যবস্থা গ্রহন করা যেতে পারে।	ডিএই, বিএডিসি, ও ব্রি সমন্বিতভাবে পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।
(৪.৫) জি টু জি পদ্ধতিতে বীজ ফসল আমদানির পদক্ষেপ গ্রহন।	মহাপরিচালক (বীজ) সভায় জানান যে, বিএডিসি সারা বছর বিভিন্ন ফসলের বীজ আমদানি করে থাকে। তিনি জি টু জি পদ্ধতিতে ফসল বীজ আমদানির জন্য বিএডিসি'কে পরামর্শ প্রদান করেন। জি টু জি আমদানির ক্ষেত্রে বিএডিসি'কে অনেক আগে থেকেই কার্যক্রম শুরু করতে হবে। সেক্ষেত্রে ফসলওয়ারী ইম্পোর্ট ক্যালেন্ডার/গ্যাংচার্ট তৈরি করার পরামর্শ প্রদান করা হয়।	জি টু জি পদ্ধতিতে প্রয়োজনীয় আমদানি কার্যক্রম সম্পন্ন করার লক্ষ্যে বিএডিসি'কে ফসলওয়ারী বাৎসরিক আমদানি ক্যালেন্ডার তৈরি পূর্বক বীজ আমদানি সম্পন্ন করতে হবে।

পরিশেষে, সভাপতি সভায় অংশগ্রহণ ও মূল্যবান মতামত প্রদানের জন্য সকলকে ধন্যবাদ জানান এবং সকলকে সমন্বিতভাবে কাজ করার অনুরোধ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।


মোঃ সায়েদুল ইসলাম
 সচিব
 কৃষি মন্ত্রণালয়।



১০২তম সিড প্রমোশন কমিটি'র সভায় উপস্থাপনের জন্য ২০২২-২৩ বর্ষে (রবি মৌসুম) বীজআলু উৎপাদন/ সংগ্রহ লক্ষ্যমাত্রা:

পরিমাণ : মে. টন


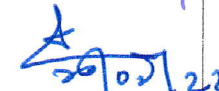





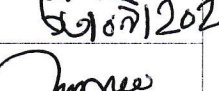
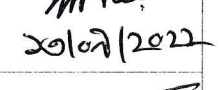


ক্রঃ নং	জাত	২০২১-২২ বর্ষে উৎপাদন ও ২০২২-২৩ বর্ষে বীজআলুর প্রাপ্যতা						২০২২-২৩ বর্ষে ডিএই'র চাহিদা	২০২২-২৩ বর্ষে বীজআলুর উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা						মোট	টিসিআরসি হতে
		মিনি টিউবার	প্রকার/ প্রাক ভিত্তি	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানস্বায়িত	মোট		মিনি টিউবার	প্রকার/ প্রাক ভিত্তি	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানস্বায়িত	মোট		
১	বারি আলু৭ (ডায়মন্ট)	৭	৭১	১১৩১	৬৭৩৩	১৩০	৬৫০৭	২১০২৫	১০১	১১৭৮	৯০২৬	১০৩১২	০			
২	বারি আলু৭ (ডায়মন্ট) আমদানী		৫০				০৩					১৫৩৭				
৩	বারি আলু৮ (কার্ডিনাল)	২	১৩	১০২	১৮৬৬	১১০১	৩০৮৮	০০৫৬	৩৬	১১৬	৮২৫	৫৫৬				
৪	বারি আলু১৩ (গ্রানোলা)	০	৪	১০৬	২৯৬	২২২	৬২	৫৯৯৯	৫	৩৮	৫৫০	৫৯৩				
৫	বারি আলু২৫ (এস্টারিস্ক)	২৯	৩২৯	১৪৯৬	১১৬৬১	২৯৮৫	৪০৫৭	০৬৪৭	২৬	৩৬৪৫	১২৮৮৩	৫৪১২		১০০		
৬	বারি আলু২৫ (এস্টারিস্ক) আমদানী		৫০				০৩									
৭	বারি আলু২৮ (লেডিহোপট)	০	১৯	৩৮		৬২	৭২	০৩২৬	০	১৬৫	১১০	৭৬				
৮	বারি আলু২৯ (কারেজ)	২	২৬	১২১	৭	২০২	৩৩৩	০৩৯৯	১	২৪৮	২৭৫	৪৫৫				
৯	বারি আলু৩৫			৬												
১০	বারি আলু৩৭			২		১১										
১১	বারি আলু৪০		১	৭		৫৪										
১২	বারি আলু৪১			৫	১	২৩										
১৩	বারি আলু৪৬			৪												
১৪	বারি আলু৪৭				৪৫											
১৫	বারি আলু৫৩			১												
১৬	বারি আলু৫৪ (মিজিকা)	২						৩১৪৬	২	২৯						
১৭	বারি আলু৫৬			৭												
১৮	বারি আলু৬২		২	১০	৪১		৩৩									
১৯	বারি আলু৭৯			৫		১১										
২০	বারি আলু৮৫ (৭ ফোর ৭)			৩৫	৭৩		১০১	০৩৪৬	১		২৭০					
২১	বারি আলু৯০ (এলুইটি)	৩	২১	১৭৬	১৮২		৩৭২	৬৪৭	৪	৪০	১৩৫২					
২২	বারি আলু৯০ (এলুইটি) আমদানী		২৫													
২৩	বারি আলু৯১ (কারোলাস)	১		১২২	৬৩		৬১	৪২৪	০	৯						
২৪	বিএডিসি আলু১ (সানসাইন)	০			১২৪৫		১৩৬৬	৭	৩		১০৫০	২৪৭২		৪০৪৯		
২৫	বিএডিসি আলু২ (সানসাইন) আমদানী		৫০				০৫									
২৬	বিএডিসি আলু২ (প্রভা)	০														
২৭	বিএডিসি আলু৩ (সান্তানা)	১			৯০	৫৪	১৩৩	৯৪	১	১১	২৬১	৬১৭				
২৮	বিএডিসি আলু৩ (সান্তানা) আমদানী		২৫				২৩									
২৯	বিএডিসি আলু৫ (এডিসন)				২০		২					৫৫				
৩০	বিএডিসি আলু৬ (কুমিকা)	১					১	৩৪৪	০	১১						

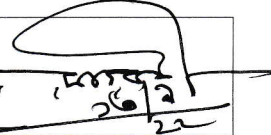

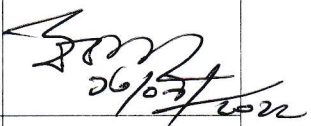
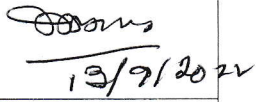
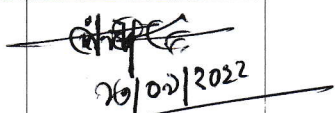
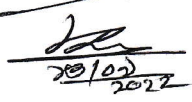
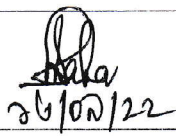


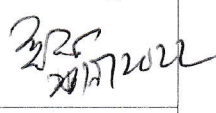
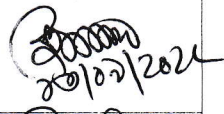
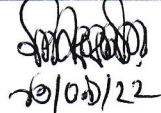
ক্রঃ নং	জাত	২০২১-২২ বর্ষে উপপান ও ২০২২-২৩ বর্ষে বীজআধার প্রাপ্যতা						২০২২-২৩ বর্ষে ডিএইচএর চাহিদা						২০২২-২৩ বর্ষে বীজআধার উপপান লক্ষ্যমাত্রা						টিসিআরসি হতে
		মিনি টিউবার	বিভার/ ধাক জিতি	জিতি	প্রত্যায়িত	মানবোষিত	মোট	ডিএইচএর চাহিদা	মিনি টিউবার	বিভার/ ধাক জিতি	জিতি	প্রত্যায়িত	মানবোষিত	মোট	টিসিআরসি হতে					
৩১	বিএডিসি আলু ৭ (কুইন এনি)			৫৯	১০৫	৬	১৭০	৩০	১		২১	৪৭৯		৫০০						
৩২	বিএডিসি আলু ৭ (কুইন এনি) আবাদনী		২				২						০							
৩৩	বিএডিসি আলু ৮ (ল্যাবেলা)	০			৭৭	৪	৮১		০	২	২১		২২০	২৪৩						
৩৪	বিএডিসি আলু ৮ (ল্যাবেলা) আবাদনী		২				২						০							
৩৫	বিএডিসি আলু ১০ (অ্যালকাতর)				৭২	১৯	৯১						৫৫	৫৫						
৩৬	ডোনটা						২৫						১১	১১						
৩৭	কুইন				৮	৩৪	৪২						০	০						
৩৮	ডোনেন্টার			৫৭		৩০	৮৭						৫৫	৫৫						
৩৯	ডেলিয়ায়েড					৩৩	৩৩						০	০						
৪০	অ্যালভারস্টোন রাসেট						০						০	০						
৪১	আর্সেনাল					৩৩	৩৩						০	০						
৪২	ফস্টইন			১০		২০	২৯					২২		২২						
৪৩	ফরিনা				২১	৪	২৬						০	০						
৪৪	রশিদা				৩৮	২১	৬০						১১০	১১০						
৪৫	এজিলা					১৭	১৭						০	০						
৪৬	টাইগার					১১	১১						০	০						
৪৭	প্রিমাভেরা					৯	৯						০	০						
৪৮	আডাটো			৮০			৮০		০			১৬৫	১৬৫	১৬৫						
৪৯	স্থানীয় জাত		১১				১১	৭৭৭৪৫			৯৮		৩	৯৮						
৫০	সিডলিং টিউবার					৭	৭						৩	৩						
৫১	টিপিএস					০	০						০	০						
৫২	অন্যান্য জাত						০	৬৬১৪৬					০	০						
	মোট :	৪৮	৭০১	৩৫৮৩	২২৬৫৭	৫২২৭	৩২২১৬	৭৪৬৩০৪	৫৬	৭২৫	৬৭৯১	২৭৩০১	৯৬৩৩	৪৪৫৩৬	১০০					

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

সিড প্রমোশন কমিটির ১০২-তম সভার সভায় উপস্থিত সদস্যগণের স্বাক্ষরের তালিকা

সভার তারিখ : ১৩ সেপ্টেম্বর, ২০২২
সময় : বেলা ০২.০০ ঘটিকা
স্থান : কক্ষ নং-৫১৭
সভাপতি : সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়।

ক্রম	নাম, পদবী ও প্রতিষ্ঠান	মোবাইল নং ও ই-মেইল	স্বাক্ষর
১	ড. হাফিজুল হক হায়াতুল্লাহ সি.এস.ও., ব্রি.ডি.সি.	০২২২৭৭০০০২ hayatullahofm@gmail.com	
২	বনাই কৃষ্ণ হাজরা সি.ডি.সি.	hebalceeg@gmail.com	
৩	কৃষীদ্রষ্টা বড়ুয়া সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭২৬ ৪৭৫ ২২৭	
৪	ড. মো. মাহবুবুল হক সি.ডি.সি. MOA	০১৭১৬৪৭৭২২৭	
৫	ড. মো. মাহবুবুল হক সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয়	০২৭১৩০৮২২২২ bsmidg123@gmail.com	
৬	ড. মো. আব্দুল আজিজ সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭১৩-৫১৬২১৭ maawal70@gmail.com	
৭	ড. মোহাম্মদা আক্তার সি.ডি.সি. (সি.ডি.সি.), কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭২২২৪২৭৩৭ rohela_akhter@yahoo.com	
৮	ড. মোঃ মোহাম্মদ হোসেন সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭০৭০৪২২৫২ mhmolle-bari@gmail.com	
৯	ড. মোঃ মোহাম্মদ হোসেন সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭১৫-৫২৭৭২০ d53w@plae.gov.bd.	
১০	ড. মো. আব্দুল হামিদ সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয়	০১৭১৭৫৫২৫২১ belal.bari@gmail.com	
১১	ড. মো. আব্দুল আজিজ সি.ডি.সি., কৃষি মন্ত্রণালয় IAS	০১৭১১১৭২৪০৬	

১২	ডাঃ আব্দুল হক বিজ্ঞানী পরিচালক, বিএমডি	01712142917 bmdahq@bmda.gov.bd	 26/12/22
১৩	ডাঃ আতিক উল আহমেদ, প্রক্টর, জীও আফেয়া এন্ড টেকনোলজি, বাকুরি	01797 124342 atiksst@gmail.com	 13/12/22
১৪	শ্রী/শ্রীমতী/কবীর রহমান সহকারী পরিচালক, (সি) বিএমডি	0171111164 mdseed@bade.gov.bd	 26/12/22
১৫	Md. Shahjahan Ali Sr. Vice President BSSB	01730013391 alishahjahan@yaho.	 13/12/2022
১৬	PRADIP CHANDRA DEY (S.M. Seed) BADC.	01711364051 gmseed@badc.gov.bd	 26/12/2022
১৭	ড. ডাঃ ডাঃ মুন্সীর হোসেন মুখ্য পরিচালক, ডাঃ ডাঃ হোসেন হিডাল বিএমডি	02926 220008 pdpo.bade@gmail.com	 20/12/2022
১৮	উপায়ন মন্ডল মুখ্য-পরিচালক (সি), বিএমডি	01712368063 PdSP-bade@yahoo.com	 26/12/22
১৯	ডাঃ জিয়াউর রহমান সহকারী পরিচালক (সি) (সি) (সি)	01712750188 Pd.Potofasad@gmail.com	 20/12/22
২০	ডাঃ মাহবুবুল হক সহকারী পরিচালক (সি) (সি) (সি)	02920106892 bokulr1965@gmail.com	 20/12/22
২১	ড. মিলন হোসেন সহকারী পরিচালক, সি	01716-280720 dg@bina.gov.bd	 20/12/2022
২২	ডাঃ কামরুল হোসেন সহকারী পরিচালক	01716854403 kamulseed1@gmail.com	 20/12/2022
২৩	শ্রী/শ্রীমতী/কবীর রহমান সহকারী পরিচালক	01718 018710 mekarmoker@gmail.com	 20/12/22