



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

বিবরণ	পৃষ্ঠা
উপক্রমগিকা	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প (অভিলক্ষ্য (কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদনসূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৬
সংযোজনী ১ শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩ কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/ সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা	১৩

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিনা) উপকেন্দ্র, কুমিল্লা এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

● সাম্প্রতিক বছরসমূহের ৩ বছর প্রধান অর্জনসমূহ

পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে নতুন জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন, জাতসমূহকে কুমিল্লা অঞ্চলের জন্য উপযোগীকরণ ও উদ্যোক্তা তৈরির মাধ্যমে কৃষকের আয় বৃদ্ধি ও প্রযুক্তি সমূহের বানিজ্যিক সম্প্রসারণই বিনা উপকেন্দ্র কুমিল্লার মূল লক্ষ্য। বিগত তিন বছরে এ কার্যালয়ের মাধ্যমে বিনাধান ১১ বিনাধান ১৩ বিনাধান ১৬ বিনাধান ১৭ বিনাধান ১৯ বিনাধান ২০ বিনাধান ২১ বিনাধান ২২ বিনাধান ২৪ বিনাধান ২৫ বিনাসরিষা ৪ বিনাসরিষা ৭ বিনাসরিষা ৯ বিনাসরিষা ১১ বিনাচীনাবাদাম ৪ বিনাচীনাবাদাম ৮ বিনাতিল ২ বিনাসয়াবিন ৩ বিনাসয়াবিন ৫ বিনাসয়াবিন ৬ বিনালেবু ১ বিনাপাটশাক ১ বিনাটমটো ১০ চেরী বিনাহলুদ ১ বিনামুগ ৮ এবং বিনামাষ ১ সর্বমোট ২৫ টি উচ্চ ফলনশীল জাত কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ করা হয়েছে। এ অঞ্চলের উচু ও মাঝারী উচু জমিতে স্বল্পজীবনকালীন আমন জাত চাষাবাদ করে শস্যবিন্যাসে তেল জাতীয় ফসল অন্তর্ভুক্ত করে আমন সরিষা বোরো শস্যবিন্যাসের মাধ্যমে শস্যনিবিড়তা বৃদ্ধিতে বিনার জাত সমূহের অবদান রাখছে। উদ্ভাবনী ধারণা বীজ প্রাপ্তি সহজিকরণে কৃষক পর্যায়ে বীজ উদ্যোক্তা তৈরি বাস্তবায়নের মাধ্যমে কৃষকের দোরগোড়ায় বীজ সরবরাহ কার্যক্রম চলমান আছে। এছাড়া লেবুর বানিজ্যিক বাগান সৃষ্টির মাধ্যমে অত্র অঞ্চলে কৃষকের আয় বৃদ্ধিতে বিনা উপকেন্দ্র কুমিল্লা উল্লেখযোগ্য অবদান রেখেছে।

● সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা এবং শিল্পোন্নয়নের চাপে সারা দেশের মত কুমিল্লা অঞ্চলেও কৃষি জমিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ ক্রমহ্রাসমান। তাই স্বল্প জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি বর্তমান পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা জলমগ্নতা ঠান্ডা তাপ পোকামাকড় রোগবাহাই সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন একটি বড় চ্যালেঞ্জ। গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে অঞ্চল উপযোগী উচ্চফলনশীল প্রতিকূলতা সহিষ্ণু স্বল্প মেয়াদী উচ্চমূল্যের পুষ্টিসমৃদ্ধ চিকন ধান মসলাসহ অন্যান্য ফসল ও টেকসহ প্রযুক্তির উদ্ভাবন অতীব গুরুত্বপূর্ণ।

● ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

- স্বল্প জীবনকাল ও অধিক ফলনশীল উন্নত গুণাগুণ সম্পন্ন এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী খরা জলমগ্নতা এবং বন্যা ধান ও বিভিন্ন ফসলের জাত উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণ এবং বিভিন্ন ফসলের আদি জাত সংগ্রহ সংরক্ষণ ও বৈশিষ্ট্যয়ন করা।
- লাভজনক প্রযুক্তিসমূহের বানিজ্যিক সম্প্রসারণ করতে উদ্যোক্তা সৃষ্টিতে সহায়তা অব্যহত রাখা।
- পতিত ও মৌসুমী পতিত জমিতে তেল জাতীয় ফসলের আবাদ বৃদ্ধি করা।

● ২০২২ ২৩ অর্থবছরের প্রধান অর্জনসমূহ :

- প্রযুক্তি সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ২৭০ টি প্রদর্শনী স্থাপন করা এবং ০৮ টি মাঠদিবস আয়োজন করা।
- বিনা উদ্ভাবিত জাতসমূহের ১২ ৭২ মে টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা।
- কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট ১৬ টি জাত ও ১ টি প্রযুক্তি হস্তান্তর করা।
- ২৭৫ জন কৃষককে বিনা উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্পর্কে প্রশিক্ষণ দেয়া।
- বিনা উদ্ভাবিত বারোমাসি সীডলেস ও সুগন্ধিযুক্ত বিনালেবু ১ এর ৫ জন বানিজ্যিক উদ্যোক্তা এবং ১০ টি বাগান তৈরি।
- বীজ সমূহ কৃষকের নিকট সহজে হস্তান্তরের লক্ষ্যে ০৭ জন বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণে সৃষ্ট উদ্যোক্তা তৈরি।

প্রস্তাবনা

সরকারি দপ্তর সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা বিনা উপকেন্দ্র কুমিল্লা
এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের
তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

রূপকল্প অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প:

পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে ফসলের উন্নত জাত উদ্ভাবনে সহায়তা ও উৎপাদন সহায়ক প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা।

১.২ অভিলক্ষ্য

দেশের দক্ষিণ পূর্বাঞ্চল উপযোগী উচ্চফলনশীল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ফসলের উন্নত জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বিনা উদ্ভাবিত অধিক লাভজনক জাত ও প্রযুক্তির বানিজ্যিক সম্প্রসারণ ও শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধির লক্ষ্যে স্বল্পজীবনকাল বিশিষ্ট জাত ও তেল জাতীয় ফসল অন্তর্ভুক্তির মাধ্যমে কুমিল্লা অঞ্চলের উচু জমিতে চার ফসলী শস্য বিন্যাস ও নিচু হাওর এলাকার জন্য দুই ফসলী শস্য বিন্যাস প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা এবং এই অঞ্চলের কৃষকদের আর্থিক অবস্থার উন্নত করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. উদ্ভাবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি
৩. কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ
৪. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ প্রধান কার্যাবলী

১. পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে কুমিল্লা অঞ্চল উপযোগী বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত উদ্ভাবন, বিনা উদ্ভাবিত অধিক লাভজনক জাত ও প্রযুক্তির বানিজ্যিক সম্প্রসারণ এবং প্রধান কার্যালয় কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ সম্পাদনা করা।

২. শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধির লক্ষ্যে স্বল্পজীবনকাল বিশিষ্ট জাত ও তেল জাতীয় ফসল অন্তর্ভুক্তির মাধ্যমে কুমিল্লা অঞ্চলের উচু জমিতে চার ফসলী শস্য বিন্যাস ও নিচু হাওর এলাকার জন্য দুই ফসলী শস্য বিন্যাস প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা এবং এই অঞ্চলের কৃষকদের আর্থিক অবস্থার উন্নয়ন করা।

৩. বিনা উদ্ভাবিত বিভিন্ন ফসলের জাত ও নতুন প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ের বিভিন্ন সমস্যা নিরূপন এবং সমস্যা সমাধানে কার্যকরী পদক্ষেপ গ্রহণ করা।

৪. বিনা উদ্ভাবিত বিভিন্ন ফসলের আধুনিক চাষাবাদ পদ্ধতি, রোগ ও পোকামাকড় দমনের কার্যকরী ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান, লিফলেট ও বুকলেট বিতরণ করা।

৫. বিনা উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে বীজ উৎপাদন, চারা ও বীজ সহায়তা প্রদান, প্রদর্শনী স্থাপন এবং মাঠদিবস, কৃষক প্রশিক্ষণ আয়োজন করা।

৬. কুমিল্লা অঞ্চল উপযোগী উচ্চফলনশীল বাসমতি ও অধিক পুষ্টিগুণ সম্পন্ন ধানের জাত উদ্ভাবন।

৭. কুমিল্লা অঞ্চলের আদি সুগন্ধিযুক্ত চিকন চাল হতে উচ্চফলনশীল সুগন্ধিযুক্ত জাত উদ্ভাবন।

৮. কুমিল্লা অঞ্চল উপযোগী রোগবাহাই সহিষ্ণু উচ্চফলনশীল আদা ও হলুদের জাত উদ্ভাবন।

৯. দক্ষিণাঞ্চলের আদি জাত সমূহ সংগ্রহ, বৈশিষ্ট্যয়ন, বীজ উৎপাদন ও সংরক্ষণ।

বিনা উদ্ভাবিত অধিক লাভজনক ফসলের জাত ও প্রযুক্তিসমূহের বানিজ্যিক সম্প্রসারণের লক্ষ্যে উদ্যোক্তা তৈরির কার্যক্রমসমূহঃ

১ জিংক ও আয়রন সমৃদ্ধ ফাইবার রাইস ও চিকন চালের প্রক্রিয়াজাতকরণ উদ্যোক্তা তৈরি।

২ বারোমাসি, সুগন্ধিযুক্ত ও বীজবিহীন বিনালেবু ১ ও বিনালেবু ২ এর বানিজ্যিক বাগানী উদ্যোক্তা তৈরি।

৩ কুমিল্লা অঞ্চলে বিনা উদ্ভাবিত ধান, সরিষার, তিল, বাদাম এর বীজ উদ্যোক্তা কৃষক তৈরি।

সর্বোপরি, কৃষি মন্ত্রণালয়ের অধিভুক্ত প্রতিষ্ঠান সমূহের সাথে যুগপৎভাবে আঞ্চলিক সমস্যাসমূহ সমাধান ও শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধির লক্ষ্যে কার্যকরী পদক্ষেপ গ্রহণ করা।

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬
							২০২১-২২	২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ															
১ ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২৫	[১.১]বিভিন্ন পরিবেশের উপযোগী জাতও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] পরীক্ষণ স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	১২	২৪	১৮	১৬	১৪	১২	১০	১৫	১৫
		২ ১ কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম এবং কৃষি বিষয়ে ই তথ্য সেবা প্রদান	[২.১.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা (জন)	৫	২৭৫	২৭৫	৩২০	৩০০	২৮০	২৬০	২৪০	৩৫০	৩৫০
		[২.১.২] মাঠ দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৮	৮	৮০	৭০	৭০	৬০	৫০	৮০	৮০	
		[২.১.৩] স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২৫০	২৭০	৩২০	২৮০	২৪০	২০০	১৬০	৩০০	৩০০	
		[২.১.৪] হস্তান্তরকৃত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	১২	১৬	৮	৭	৬	৫	৪	১৫	১৫	
		[২.১.৫] হস্তান্তরকৃত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	২	১	১						২০	২০
[২.১.৬] সেবা প্রদানকৃত কৃষক/কর্মী	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১২০	২০০	২৫০	২২০	২০০	১৮০	১৬০	২০০	২০০			
২ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	[২.২]রিডারও মানঘোষিত বীজ এবং চারা উৎপাদন ও বিতরণ	[২.২.৩] উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	৪	৪০	১২ ৭২	১০ ০	৯ ০	৮ ০	৭ ০	৬ ০	৮ ০	৮ ০
			[২.২.৪] বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	৪	৪০	১২ ৭২	১০ ০	৯ ০	৮ ০	৭ ০	৬ ০	৮ ০	৮ ০
			২ ২ ৫ বিতরণকৃত চারা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১০০	৫০০	৫০০	৪৬০	৪২০	৩৮০	৩৪০	৪০০	৪০০
		[২.৩] লবণাক্ততা, খরা এবং জলমগ্নতাসহিষ্ণু জাতের মানঘোষিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ	[২.৩.১] প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	৩	২০	৪০	৫০	৪৬	৪২	৩৮	৩৪	৪০	৪০
[২.৩.২] প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	৩	১৯	৪০	৫০	৪৬	৪২	৩৮	৩৪	৪০	৪০			

[৩] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	১৭	৩১ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	৩১১ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত সুপারিশ বাস্তবায়ণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	৪০	৪০	৪০	৩০	২০	১০	০০	৪০	৪০
		[৩.২] গবেষণা ফলাফল বিষয়ে বিনিময়	[৩.২.১] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫		২.০	২.০	২.০	২.০	১.০	১.০	২.০	২.০
		৩৩ কর্মকর্তা কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[৩.৩.১] পেশাগত দক্ষতা বিষয়ক প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী	সমষ্টি	সংখ্যা (জন)	৪	৪.০	৪.০	৫.০	৪.০	৩.০	২.০	১.০	৪.০	৪.০
[৪] কৃষি ভূ সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ	৮	৪১ ফসল আবাদে জমি এবং জৈব সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	৪১১ লেবু বাগান স্থাপনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৩.০	৫.০	৪০	৩০	২০	১০	০০	৫০	৫০
			[৪.১.২] ভার্ভি কম্পোষ্ট উৎপাদনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	সমষ্টি	কেজি	২	২.০	৩.০	৩.০	২.০	১.০	০.০	০.০	২.০	২.০
			৪১৩ বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৬০	৭০	৮০	৭০	৬০	৫.০	৪.০	৮০	৮০


সেকশন ২ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪ ২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬
							২০২১-২২	২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১ শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				১০									
		২ ই গভর্ন্যান্স উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				১০									
		৩ তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				৩									
		৪ অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				৪									
		৫ সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				৩									

আমি, ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালক এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা

তারিখ



মহাপরিচালক,
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট

২০/০৮/২০২৩

তারিখ

সংযোজনী ১: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ অধিশাখা শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] উচ্চফলনশীল জাতের মিউট্যান্ট ও লাইন উদ্ভাবন এবং জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ	[১.১.১] পরীক্ষণ স্থাপন	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক প্রতিবেদন প্রত্যয়নপত্র
	[১.১.২] সংগ্রহকৃত জার্মপ্লাজম	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক প্রতিবেদন প্রত্যয়নপত্র
২.১ কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম নিরাপদ শস্য ব্যবস্থাপনা এবং কৃষি বিষয়ে ই তথ্য বেসা প্রদান	[২.১.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প কর্মসূচি	প্রশিক্ষণের বিষয় স্থান তারিখ কৃষকের নাম মোবাইল নম্বর ও স্বাক্ষরসহ তালিকা
	[২.১.২] আয়োজিত মাঠ দিবস	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প কর্মসূচি	বিষয় স্থান তারিখ উপস্থিত কৃষকের নাম মোবাইল নম্বর ও স্বাক্ষরসহ তালিকা
	[২.১.৩] স্থাপিত প্রদর্শনী	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প কর্মসূচি	কৃষকের নাম ঠিকানা মোবাইল নম্বরসহ প্রদর্শীর তালিকা
	[২.১.৪] হস্তান্তরকৃত জাত	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট প্রেরিত পত্র
	[২.১.৫] হস্তান্তরকৃত প্রযুক্তি	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট প্রেরিত পত্র
	[২.১.৬] সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ও ক্ষুদে বার্তার মাধ্যমে তথ্য গ্রহণকারী	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক সুবিধাভোগী সংখ্যার প্রত্যয়নপত্র
[২.২] ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ এবং চারা উৎপাদন সংরক্ষণ এবং বিতরণ	[২.২.১] উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ উৎপাদনের তালিকা
	[২.২.২] বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ বিতরণের তালিকা
	[২.২.৩] বিতরণকৃত চারা	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক প্রতিবেদন প্রত্যয়নপত্র
[২.৩] লবণাক্ততা খরা এবং জলমগ্নতাসহিষ্ণু জাতের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ	[২.৩.১] প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ উৎপাদনের তালিকা
	[২.৩.২] প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ বিতরণের তালিকা
৩.১ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	৩.১.১ মহাপরিচালক পরিচালক সিএসও কর্তৃক কার্যক্রম পরিদর্শন	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	পরিদর্শনকৃত প্রতিবেদন
	৩.১.২ মহাপরিচালক পরিচালক সিএসও কর্তৃক কার্যক্রম পরিদর্শন সুপারিশ বাস্তবায়ন	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	পরিদর্শনকৃত প্রতিবেদন এবং ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন
৩.২ গবেষণা ফলাফল উপস্থাপন এবং সংশ্লিষ্ট সকলের সাথে বিনিময়	[৩.২.১] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	বিনা'র সেমিনার কমিটি উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প কর্মসূচি	বিষয় স্থান তারিখ উল্লেখ করে অংশগ্রহণকারীদের স্বাক্ষরসহ তালিকা
৩.৩ কর্মকর্তা কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[৩.৩.১] প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী	প্রশিক্ষণ শাখা ও বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীদের মনোনয়ন তালিকা ও নোটিশ
	[৩.৩.২] প্রশিক্ষণ আয়োজন	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	প্রশিক্ষণ আয়োজনের নোটিশ, উপস্থিতি হাজিরা
৪.১ ফসল আবাদে জৈব সার ও জীবাণু সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ এবং মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা	৪.১.১ লেবু বাগান স্থাপনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক কৃষকের নাম ঠিকানা সহ প্রতিবেদন প্রত্যয়নপত্র
	৪.১.২ ভার্মি কম্পোষ্ট বিষয়ে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	
	৪.১.৩ বীজ উৎপাদনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	
	৪.১.৪ বিনা ভিলেজ সৃষ্ট উদ্যোক্তা	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	

সংযোজনী ২: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	যে সকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
১২ কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম এবং কৃষি বিষয়ে ই তথ্য সেবা প্রদান	প্রশিক্ষিত কৃষক	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	জাত ও প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণে কৃষক নির্বাচনে সহায়তা প্রয়োজন
	স্থাপিত প্রদর্শনী	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	জাত ও প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণে কৃষক নির্বাচনে সহায়তা প্রয়োজন
	মাঠ দিবস	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	জাত ও প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণে সহায়তা প্রয়োজন
	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	জাত ও প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণে সহায়তা প্রয়োজন
	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	জাত ও প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণে সহায়তা প্রয়োজন