



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২১ – ৩০ জুন, ২০২২

সূচিপত্র

বিবরণ	পৃষ্ঠা
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা	৬
সংযোজনী ১: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১০
সংযোজনী ২: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট উপকেন্দ্র কুমিল্লা এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

● সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে নতুন নতুন প্রযুক্তি উদ্ভাবন, অভিযোজন পরীক্ষণ ও প্রদর্শনী স্থাপনের মাধ্যমে বিনা কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন জাতসমূহকে কুমিল্লা অঞ্চলের জন্য উপযোগীকরণ ও সম্প্রসারণ করা ই অত্র কার্যালয়ের মূল উদ্দেশ্য। বিগত ৩ বছরে এ কার্যালয়ের মাধ্যমে বিনাধান-১১, বিনাধান-১২, বিনাধান-১৩, বিনাধান-১৪, বিনাধান-১৬, বিনাধান-১৭, বিনাধান-১৯, বিনাধান-২০, বিনাধান-২১, বিনাধান-২২, বিনাসরিষা-৪, বিনাসরিষা-৯, বিনাচীনাবাদাম-৪, বিনাতিল-২, বিনাতিল-৩, বিনাসয়াবিন-৩, বিনাসয়াবিন-৫, বিনালেবু-১, বিনাপাটশাক-১, বিনামরিচ-১, বিনাহলুদ-১ ইত্যাদি উচ্চ ফলনশীল জাতসমূহ এ অঞ্চলে সম্প্রসারণ করা হয়েছে। নিচু অঞ্চলে স্বল্প জীবনকালীন বিনাধান-১৪ ব্যবহার করে ০২ (দুই) ফসলের স্থলে ০৩ (তিন) ফসল চাষাবাদ করা সম্ভব হয়েছে।

● সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা এবং শিল্পায়নের চাপে কৃষি জমিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ ও ক্রমহ্রাসমান। এতে স্বল্প জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন করা গবেষণার জন্য চ্যালেঞ্জ। এছাড়া বর্তমান পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, লবণাক্ততা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা, তাপ, পোকামাকড়, রোগবালাই সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন গবেষণার একটি বড় চ্যালেঞ্জ। গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে উচ্চফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদী ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন করা অতীব গুরুত্বপূর্ণ।

● ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

স্বল্প জীবনকাল ও অধিক ফলনশীল উন্নত গুণাগুণ সম্পন্ন এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, লবণাক্ততা এবং বন্যা) ধানের জাত উদ্ভাবন, উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের (কাঁকরোল ও চালকুমড়া) উন্নত জাত উদ্ভাবন, শীতকালীন টমেটো (বিনাটমেটো-১১ ও বিনাটমেটো-১২) তিত বেগুনের সাথে কলম করে গ্রীষ্মকালে চাষাবাদের জন্য উপযোগীকরণ, ফলিত গবেষণার মাধ্যমে জাত ও প্রযুক্তিসমূহের অঞ্চলভিত্তিক উপযোগিতা নিরূপণ এবং বিনা প্রযুক্তি পল্লী স্থাপন।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- প্রযুক্তি সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ২৬০ টি প্রদর্শনী স্থাপন করা এবং ৯ টি মাঠদিবস আয়োজন করা।
- বিনা উদ্ভাবিত জাতসমূহের ৮.৫ মে.টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন এবং বিতরণ করা।
- কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট ৫টি জাত ও ২টি প্রযুক্তি হস্তান্তর করা।
- ৩২০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ দেয়া এবং ২টি কর্মশালা আয়োজন করা।

প্রস্তাবনা

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২১ 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 উওরাঞ্চলের উপযোগী উচ্চফলনশীল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ফসলের উন্নত জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণের মাধ্যমে খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধি ও পুষ্টিমান নিশ্চিতকরণ এবং কৃষকের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

- ১) ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
- ২) কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
- ৩) কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন
- ৪) কৃষি ভূ-সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ প্রধান কার্যাবলি:

১. বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত উদ্ভাবনে সহায়তা ও উৎপাদন সহায়ক প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা;
২. খরা, শৈত্য, জলমগ্নতা রেগবালাই ও পোকামাকড় সহ বিভিন্ন ঘাত সহনশীল এবং পুষ্টি সমৃদ্ধ বিভিন্ন ফসলের জাত উদ্ভাবনে সহায়তা করা;
৩. কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির সম্প্রসারণ;
৪. প্রজনন ও মানসম্মত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ করা;
৫. শস্য উৎপাদনের উন্নত প্রযুক্তির উপর গবেষণা, সম্প্রসারণ, বেসরকারি সংস্থার জনবল ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা; এবং
৬. কৃষি, কৃষি গবেষণা ও প্রযুক্তি ব্যবহার বিষয়ক সমস্যার উপর সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও কর্মশালার আয়োজন করা।

সেকশন ২ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২				প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪				
							২০১৯-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৪	৫	১০০%	৯৫%	৯০%	৮৫%	১৫	১৬				
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ																		
[১] ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২৫	[১.১] বিভিন্ন পরিবেশের উপযোগী জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন [২.১] কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্ভারণ কার্যক্রম এবং কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	[১.১.১] পরীক্ষণ স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৪			১২	০১	৫২	৭৫	১৮					
			[২.১.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা (জন)	৫			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	১২	
			[২.১.২] মাঠ দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	৫			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	০৯	১৩
			[২.১.৩] স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৫			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	০৯	১৪
			[২.১.৪] হস্তান্তরকৃত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	০৯	১৫
			[২.১.৫] হস্তান্তরকৃত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	২			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	০৯	১৬
			[২.১.৬] সেবা প্রদানকৃত কৃষক/কর্মী	সমষ্টি	সংখ্যা	২			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	০৯	১৭
			[২.২] ব্রিডার ও মানযোষিত বীজ এবং চারা উৎপাদন ও বিতরণ	২০	[২.২.১] উৎপাদিত ব্রিডার বীজ [২.২.২] বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ [২.২.৩] উৎপাদিত মানযোষিত বীজ [২.২.৪] বিতরণকৃত মানযোষিত বীজ [২.২.৫] বিতরণকৃত চারা	সমষ্টি	মোট্রিক টন	২			১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫
[২.৩] লবণাক্ততা,			[২.৩.১] প্রতিকূলতা	সমষ্টি	মোট্রিক টন	৩			২	২	২	২	২	২	২			

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০২১-২২				প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	
							২০১৯-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%			৬০%
১	২	খরা এবং জলমগ্নতাসহিষ্ণু জাতের মানবোধ্যিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ	৪	৫	৬	৭	৪	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
[৩] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	১৭	[৩.১] কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন [৩.২] গবেষণা ফলাফল বিষয়ে বিনিময় [৩.৩] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[৩.১.১] কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত সুপারিশ বাস্তবায়ন [৩.২.১] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ [৩.৩.১] পেশাগত দক্ষতা বিষয়ক প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী [৩.৩.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	সমষ্টি সমষ্টি সমষ্টি সমষ্টি	সংখ্যা সংখ্যা সংখ্যা (জন) সংখ্যা (জন)	৬ ৩ ৬ ৫ ৪ ২	- - - -	৮ ৩ ৮ ১০	৯ ৩ ৮ ১০	১০ ১১ ১২ ১৩	১১ ১২ ১৩ ১৪	১২ ১৩ ১৪ ১৫	১৩ ১৪ ১৫ ১৬	১৪ ১৫ ১৬ ১৭	১৫ ১৬ ১৭ ১৮
[৪] কৃষি ভূ-সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ	৭	[৪.১] ফসল আবাদে জমি এবং জৈব সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	[৪.১.১] লেবু বাগান স্থাপনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা [৪.১.২] ভার্মি কম্পোস্ট উৎপাদনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা [৪.১.৩] বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	সমষ্টি সমষ্টি সমষ্টি	সংখ্যা সংখ্যা সংখ্যা	৩ ২ ৩	- - -	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩	৩ ২ ৩

সেকশন ২: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪			
							২০১৯-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে					
১	২	৩	৪	৫	৬	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) শূদ্ধাচার 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 মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:



ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা
বিনা উপকেন্দ্র, কুমিল্লা

২০/৩/২০

তারিখ

ড. মোহাম্মদ আশিকুল রহমান
ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও এল এমও
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট
উপকেন্দ্র, কুমিল্লা-৩৫০০



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট

২০/৩/২০২১

তারিখ

সংযোজনী-১: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] বৈরী পরিবেশ (লবণাক্ততা, খরা এবং জলমগ্নতা সহিষ্ণু, তাপ সহিষ্ণু ইত্যাদি) অভিযোজন সক্ষম জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] পরীক্ষণ স্থাপন	বিনা'র উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক প্রতিবেদন/প্রত্যয়নপত্র
	[১.১.২] প্রশিক্ষিত কৃষক	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ, উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প/কর্মসূচি	প্রশিক্ষণের বিষয়, স্থান, তারিখ, কৃষকের নাম মোবাইল নম্বর ও স্বাক্ষরসহ তালিকা
	[১.১.২.১] মাঠ দিবস	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ, উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প/কর্মসূচি	বিষয়, স্থান, তারিখ, উপস্থিত কৃষকের নাম মোবাইল নম্বর ও স্বাক্ষরসহ তালিকা
	[১.১.২.২] স্থাপিত প্রদর্শনী	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ, উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প/কর্মসূচি	কৃষকের নাম, ঠিকানা, মোবাইল নম্বরসহ প্রদর্শীর তালিকা
	[১.১.২.৩] হস্তান্তরকৃত জাত	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট প্রেরিত পত্র
	[১.১.২.৪] হস্তান্তরকৃত প্রযুক্তি	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট প্রেরিত পত্র
	[১.১.২.৫] সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ও ক্ষুদ্রে বার্তার মাধ্যমে তথ্য গ্রহণকারী	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ ও উপকেন্দ্র; সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম, আইসিটি শাখা বা ইনোভেশন কমিটি	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক সুবিধাভোগী সংখ্যার প্রত্যয়নপত্র
	[১.১.২.৬] উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ	বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ হতে প্রাপ্ত বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ উৎপাদনের তালিকা
	[১.১.২.৭] বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ	বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ হতে প্রাপ্ত বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ বিতরণের তালিকা
	[১.১.২.৮] বিতরণকৃত চারা চারা	উদ্যানতন্ত্র বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ	ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক প্রতিবেদন/প্রত্যয়নপত্র
[১.২] লবণাক্ততা, খরা এবং জলমগ্নতাসহিষ্ণু জাতের ব্রিডার ও	[১.২.১] প্রতিকুলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ	বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ হতে প্রাপ্ত বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
মানঘোষিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ			উৎপাদনের তালিকা
[৩.১] কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.২.২] প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ [৩.১.১] কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির কার্যক্রম	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ পরিদর্শনা ও উন্নয়ন শাখা এবং চলমান প্রকল্প/কর্মসূচি এবং উপকেন্দ্রসমূহ	বিভিন্ন বিভাগ এবং উপকেন্দ্রসমূহ হতে প্রাপ্ত বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত বীজের নাম ও পরিমাণসহ বিতরণের তালিকা পরিদর্শনকৃত প্রতিবেদন
[৩.২] গবেষণা ফলাফল বিষয়ে বিনিময়	[৩.২.১] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	বিনা'র সেমিনার কমিটি, বিভিন্ন বিভাগ, উপকেন্দ্রসমূহ এবং চলমান প্রকল্প/কর্মসূচি	বিষয়, স্থান, তারিখ উল্লেখ করে অংশগ্রহণকারীদের স্বাক্ষরসহ তালিকা
[৩.৩] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[৩.৩.১] পেশাগত দক্ষতা বিষয়ক প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী [৩.৩.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ শাখা ও উপকেন্দ্রসমূহ	অফিস আদেশ/নোটিশ প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীদের মনোনয়ন তালিকা
[৪.১] ফসল আবাদে জমি এবং জৈব সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	[৪.১.১] লেবু বাগান স্থাপনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা [৪.১.২] ভার্টি কম্পোষ্ট উৎপাদনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা [৪.১.৩] বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	উপকেন্দ্রসমূহ উপকেন্দ্রসমূহ উপকেন্দ্রসমূহ	অফিস আদেশ/নোটিশ প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীদের মনোনয়ন তালিকা, এবং উপস্থিতি হাজিরা ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক কৃষকের নাম, ঠিকানাসহ প্রতিবেদন/প্রত্যয়নপত্র ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক কৃষকের নাম, ঠিকানাসহ প্রতিবেদন/প্রত্যয়নপত্র ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক কৃষকের নাম, ঠিকানাসহ প্রতিবেদন/প্রত্যয়নপত্র

সংযোজনী ২: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	যে সকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
[১.২] 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
	[২.১] ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যাশিত ও মানবোযিত বীজ/চার উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী
বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ		বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	বিনা কর্তৃক উৎপাদিত ব্রিডার বীজ হতে ভিত্তি ও প্রত্যাশিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা প্রয়োজন