



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়ের মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা স্মারক

১ জুলাই ২০১৫-৩০ জুন ২০১৬

## সূচিপত্র

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

উপক্রমণিকা

সেকশন ১: রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী উইং/অফিস/ইউনিট/প্রকল্প এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য দপ্তর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা

## কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview Performance)

### সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

#### সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিজেআরআই) পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের কৃষি এবং কারিগরী গবেষণার মাধ্যমে উচ্চ ফলনশীল পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের জাত উদ্ভাবন, অন্যান্য কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন এবং বহুমুখী পাটজাত পণ্য উদ্ভাবন করে। বিশ্বে সর্বপ্রথম দেশি ও তোষা পাটের এবং পাটসহ পঁচশতাধিক ফসলের ক্ষতিকারক ছত্রাক *Macrophomina phaseolina* এর জীবন রহস্য উন্মোচন করা হয়েছে। পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের ৫টি (তোষা পাটের ১টি, দেশী পাটের ২টি, কেনাফের ১টি এবং মেস্তার ১টি) উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবন করা হয়েছে। পাট সংক্রান্ত বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য ২০০০০ জন পাটচাষী, ৭০০০ জন সম্প্রসারণ কর্মী এবং ১০০০ জন সম্প্রসারণ কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। রিবন রেটিং প্রযুক্তি জনপ্রিয় করার জন্য কৃষকদের মাঝে স্বউদ্যোগে এবং কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তায় ৩৩০০০ জুট রিবনার বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়েছে। বিগত তিন বছরের ৮,৫০০ কেজি প্রজনন এবং ১৮০ টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করে যথাক্রমে বিএডিসি কে এবং চাষী পর্যায়ে সরবরাহ করা হয়েছে। প্রাকৃতিক রং দ্বারা পাট ও পাটজাত দ্রব্য রঞ্জিতকরণ প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে। পাটের সাথে অন্যান্য কৃত্রিম ও প্রাকৃতিক আঁশের সংমিশ্রনে উন্নতমানের সুতা ও উচ্চমূল্য সংযোজিত পন্য তৈরী করা হয়েছে। এছাড়া জুট জিও টেক্সটাইল রাসায়নিক প্রক্রিয়াজাত করে বাণিজ্যিকভাবে রাস্তার মাটি ধস, নদীর বাধ ধস রক্ষাকল্পে ব্যবহৃত হচ্ছে।

#### সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

দেশের ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার চাহিদা পূরণের জন্য পাটের জমি অন্যান্য প্রতিযোগী ফসল উৎপাদনের জন্য ছেড়ে দিতে হচ্ছে এবং পাট চাষ ক্রমান্বয়ে অনুর্বর ও প্রান্তিক জমিতে স্থানান্তরিত হচ্ছে। এছাড়া বৈশ্বিক জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে তাপমাত্রা বৃদ্ধি পাচ্ছে, বন্যা, খরা ইত্যাদির প্রাদুর্ভাব দেখা দিচ্ছে এবং পাট পচনের জন্য প্রয়োজনীয় পানির অভাব পরিলক্ষিত হচ্ছে। পাটের ন্যায্যমূল্য প্রাপ্তি এবং পলিথিনের বিকল্প হিসেবে পণ্যের মোড়কীকরণের উপযোগী পাট পণ্যের ব্যবহার নিশ্চিত করা প্রয়োজন। এসব বিবেচনায় পরিবর্তনশীল জলবায়ুর সঙ্গে খাপখাওয়ানোর উপযোগী বিভিন্ন প্রতিকূলতা সহনশীল পাট ও পাট জাতীয় ফসলের জাত উদ্ভাবন, পানি স্বল্প এলাকা উপযোগী স্বল্প সময়ে পাট পচন প্রক্রতি উদ্ভাবন, সময় মতো পাট বীজ সরবরাহ করা, পাটের ব্যবহার বৃদ্ধির জন্য বহুমুখী পাট জাত পণ্য উদ্ভাবন এবং জনপ্রিয়করণ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের প্রধান চ্যালেঞ্জ।

#### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জীব প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে বিভিন্ন বায়োটিক (রোগ জীবানু ও পোকা মাকড়) এবং এবায়োটিক (স্বল্প তাপমাত্রা, খরা ইত্যাদি) স্ট্রেস সহনশীল পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবন করা, পাওয়ার রিবনার উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণ এবং অনুজীব নির্ভর স্বল্প সময়ে পাট পচন প্রযুক্তি উদ্ভাবন, পাটের উৎপাদন ব্যয় হ্রাস করা এবং গবেষণা ও কৃষকের মাঠে ফলনের পার্থক্য কমিয়ে উৎপাদন বৃদ্ধি করা, প্রচলিত ও বহুমুখী পাট জাত পণ্যের মান উন্নয়ন পূর্বক উৎপাদন খরচ হ্রাস করা। পাট ও তুলাসহ অন্যান্য প্রাকৃতিক ও কৃত্রিম আঁশের সংমিশ্রনে সুতা এবং বহুমুখী পাট জাত পণ্য উদ্ভাবন করা, জুট বায়োকম্পজিট, বায়োপাল্প ইত্যাদি বহুমুখী পাট পণ্য উদ্ভাবন করার কার্যক্রম বিজেআরআই এর ভবিষ্যৎ পরিকল্পনায় অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

#### • ২০১৫-১৬ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পাটের একটি উচ্চফলনশীল জাত উদ্ভাবন করা এবং পাট সংক্রান্ত ০৫টি উন্নত কৃষি ও শিল্প প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা।
- আধুনিক পাটের জাত সম্প্রসারণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য ১,৫০০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান করা, পাট বিষয়ক ০৮টি সেমিনার/ওয়ার্কশপ আয়োজন করা এবং উদ্ভাবিত প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য বেসরকারী উদ্যোগতাদের সাথে ০২টি সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর করা।
- গবেষণা প্রতিবেদন, বার্ষিক গবেষণা কর্মসূচী, জার্নাল, নিউজলেটার ও লিফলেট সহ ১০টি প্রকাশনা মুদ্রণ ও প্রকাশ করা এবং ই-কৃষি তথ্য সার্ভিস কার্যক্রমের জন্য ২৭টি নতুন কম্পিউটার সংগ্রহ করা।
- পাট বীজ উৎপাদন ও বিপণনের জন্য বিএডিসি ও অন্যান্য বেসরকারী সংস্থাকে ১,৫০০ কেজি প্রজনন বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ করা এবং কৃষক পর্যায়ে ১১০ টন মান ঘোষিত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা।

## উপক্রমিকা (Preamble)

কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালক  
এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের কৃষি মন্ত্রণালয়ের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় মন্ত্রীর প্রতিনিধি  
হিসাবে সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়  
এর মধ্যে ২০১৫ সালের অক্টোবর মাসের ০৮ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা স্মারক  
স্বাক্ষরিত হল।

এই সমঝোতা স্মারকে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

## সেকশন ১:

মন্ত্রণালয়ের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (noissiM), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

### ১.১ রূপকল্প (Vision):

পাটের গবেষণা ও উন্নয়নে সর্বোচ্চ উৎকর্ষ অর্জন।

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পাটের কৃষি ও কারিগরী প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে কৃষক ও পাট সংশ্লিষ্ট উপকারভোগীদের উপার্জন বৃদ্ধি, দারিদ্র হ্রাস, আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন এবং পরিবেশ রক্ষা করা।

### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

- ১.৩.১ ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
- ১.৩.২ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি
- ১.৩.৩ কৃষি ভূ-সম্পদ ভিত্তি ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ
- ১.৩.৪ কৃষি পণ্যের পর্যাপ্ত সরবরাহ ও উপযুক্ত মূল্য প্রাপ্তি নিশ্চিতকরণে সহায়তা

### ১.৪ কার্যাবলি (Functions)

- ১.৪.১ প্রচলিত ও জীব প্রযুক্তি গবেষণার মাধ্যমে পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের বিভিন্ন প্রতিকূলতা সহনশীল এবং চাহিদা ভিত্তিক গুণাবলী সমৃদ্ধ উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবন।
- ১.৪.২ বিভিন্ন অঞ্চলভিত্তিক পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের উৎপাদন ও প্রক্রিয়াকরণ প্রযুক্তি উদ্ভাবন।
- ১.৪.৩ দেশের বীজের ঘাটতি দূরিকরণের জন্য পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের প্রজনন বীজ ও টিএলএস উৎপাদন ও বিতরণ।
- ১.৪.৪ দেশে পাটের আভ্যন্তরীণ চাহিদা এবং রপ্তানী বৃদ্ধির জন্য প্রচলিত পাট পণ্যের মান উন্নয়ন এবং নতুন নতুন বহুমুখী পাট পণ্য উদ্ভাবন।
- ১.৪.৫ কৃষক এবং পাট পণ্য উৎপাদনকারীদের নিকট পাটের নতুন উদ্ভাবিত জাত, কৃষি প্রযুক্তি ও শিল্প প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, ফলাফল প্রদর্শনী ইত্যাদি করা।
- ১.৪.৬ বিজেআরআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন, গবেষণা কর্মসূচি, মনোগ্রাফ, নিউজ লেটার, লিফলেট, বুকলেট এবং গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদন মুদ্রণ ও প্রকাশ করা।
- ১.৪.৭ বিজেআরআই এর আভ্যন্তরীণ মানব সম্পদ উন্নয়ন করা।

সেকশন ২  
বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব ( Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	ভিত্তিবছর ২০১৩-১৪	প্রকৃত* ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা ২০১৫-১৬	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮		
দেশে পাটের মোট উৎপাদন বৃদ্ধির ফলে কৃষকের আয় বৃদ্ধি	জাত উদ্ভাবন	সংখ্যা	২	১	১	১	১	বিএআরসি, এসসিএ, ডিএই	বিজেআরআই এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, অর্ধ বার্ষিক এবং বার্ষিক প্রতিবেদন
	প্রযুক্তি উদ্ভাবন	সংখ্যা	৩	৩	৫	৫	৫	বিএআরসি, এসসিএ, ডিএই	
	ব্রীডার বীজ উৎপাদন	কেজি	৩০০০	১৫০০	১৫০০	১৫০০	১৫০০	বিএআরসি, এসসিএ, ডিএই এবং বিএডিসি	

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, সমঝোতা কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তি বছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন* ২০১৪১৫-	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬-১৭	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
<b>মন্ত্রণালয়/ বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ</b>														
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৭০	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ উদ্ভাবিত জাত	সংখ্যা	১০	২	১	১	০	০	০	০	১	১
			১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২০	৩	৩	৫	৪	৪	৩	২	৫	৫
		১.২ কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	সংখ্যা (লক্ষ)	১০	০.০১৫	০.০১৫	০.০১৫	০.০১৪	০.০১৩	০.০১২	০.০১০	০.০১৭	০.০১৭
			১.২.২ গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	সংখ্যা	৬	৩০	৩০	১৫০	১৪৫	১৪০	১৩৫	১৩০	১৫০	১৫০
			১.২.৩ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	৫	৮	৬	৮	৭	৬	৫	-	৭	৮
			১.২.৪ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	২	১	১	১	-	-	-	-	১	১
			১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	৪	১	১	২	২	১	১	১	২	২

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তি বছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন* ২০১৪১৫-	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬-১৭	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			১.২.৬ রিপোর্ট, বুলেটিন, লিফলেট, বুকলেট, নিউজলেটার ইত্যাদি প্রকাশনা	সংখ্যা	৫	৭	১০	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১০
			১.২.৭ উদ্যোগগুলোর সাথে সমঝোতা স্বাক্ষরক স্বাক্ষর	সংখ্যা	৩	৪	২	২	২	১	১	১	২	২
		১.৩ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	১.৩.১ ইন্টারনেট সুবিধাসহ কম্পিউটার প্রদান	সংখ্যা	৫	১৩	০৯	২৭	২৫	২০	১৮	১৫	১০	১০
২। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	১৫	২.১ ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যাশিত ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	মেট্রিক টন (লক্ষ)	৫	০.০৩	০.০১৫	০.০১৫	০.০১৩	০.০১১	০.০১০	০.০০৯	০.০১৫	০.০১৫
			২.১.২ উৎপাদিত মান যোষিত বীজ	মেট্রিক টন (লক্ষ)	৫	০.০০১১	০.০০১১	০.০০১১	০.০০০৯	০.০০০৮	০.০০০৭	০.০০০৬	০.০০১১	০.০০১১
			২.১.৩ বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	মেট্রিক টন (লক্ষ)	৩	০.০৩	০.০১৫	০.০১৫	০.০১৩	০.০১১	০.০১০	০.০০৯	০.০১৫	০.০১৫
			২.১.৪ বিতরণকৃত মানযোষিত বীজ	মেট্রিক টন (লক্ষ)	২	০.০০১১	০.০০১১	০.০০১১	০.০০০৯	০.০০০৮	০.০০০৭	০.০০০৬	০.০০১১	০.০০১১



**দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ**

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬					
					লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৫-১৬ (Target Value -2015-16)					
					অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)	
১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%						
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৩	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত	তারিখ	১	১৫ অক্টোবর	১৯ অক্টোবর	২২ অক্টোবর	২৬ অক্টোবর	২৯ অক্টোবর
		বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	দাখিলকৃত অর্ধবার্ষিক ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	৫	৪	৩	-	-
		মাঠপর্যায়ের কার্যালয়সমূহের সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সংক্রান্ত সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর সংক্রান্ত পরিপত্র জারিকৃত	তারিখ	১	২৮ এপ্রিল ২০১৬	৫ মে ২০১৬	১২ মে ২০১৬	১৯ মে ২০১৬	২৬ মে ২০১৬
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৩	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময় <sup>১</sup>	জনঘণ্টা	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থায় নৈতিকতা কমিটি গঠিত	তারিখ	১	২৯ অক্টোবর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
			দপ্তর/সংস্থায় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	১	১ ডিসেম্বর	০৭ ডিসেম্বর	১৪ ডিসেম্বর	২১ ডিসেম্বর	২৮ ডিসেম্বর
তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	২	তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা বাস্তবায়ন	মন্ত্রণালয়ের তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা অনুসারে তথ্য প্রকাশিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
		আওতাধীন দপ্তর/সংস্থায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা নিয়োগ	দপ্তর/সংস্থার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নাম ও যোগাযোগের ঠিকানার সজ্জলন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০.৫	১৫ অক্টোবর	২৯ অক্টোবর	১৫ নভেম্বর	৩০ নভেম্বর	১৫ ডিসেম্বর
		দপ্তর/সংস্থার বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	দপ্তর/সংস্থায় বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০.৫	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
উদ্ভাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন	৫	পরিবর্তিত ফরম্যাটে মন্ত্রণালয়/বিভাগ এবং মাঠপর্যায়ের দপ্তরসমূহে সিটিজেন্স চার্টার প্রণয়ন	পরিবর্তিত ফরম্যাটে দপ্তর/সংস্থার সিটিজেন্স চার্টার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার অভিযোগ প্রতিকার ফোকাল পয়েন্ট নিয়োগকৃত	তারিখ	১	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
			নাগরিকের নিকট হতে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
		সেবা প্রক্রিয়ায় উদ্ভাবন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে একটি করে অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	১ জুন ২০১৬	৮ জুন ২০১৬	১৫ জুন ২০১৬	২২ জুন ২০১৬	২৯ জুন ২০১৬
দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে একটি করে সেবা প্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ		১	১ জুন ২০১৬	৮ জুন ২০১৬	১৫ জুন ২০১৬	২২ জুন ২০১৬	২৯ জুন ২০১৬		
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	বাজেট বাস্তবায়ন কমিটির কর্মপরিধি যথাযথভাবে অনুরণ	বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা (Budget Implementation Plan) প্রণীত ও দাখিলকৃত ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	৫	৪	৩	২	১
		অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	বছরে অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

<sup>১</sup> ৬০ ঘণ্টা প্রশিক্ষণের মধ্যে অন্যান্য ২০ঘণ্টা সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিবের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই সমঝোতা স্মারকে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় কৃষি মন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসেবে বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালকের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই সমঝোতা স্মারকে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



মহাপরিচালক  
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

০৮/১০/২০১৫

তারিখ



সচিব  
কৃষি মন্ত্রণালয়

তারিখ

**শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)**

বিজেআরআই	বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট (Bangladesh Jute Research Institute)
ডিএই	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (Department of Agricultural Extension)
বিএডিসি	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (Bangladesh Agricultural Development Corporation)
বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (Bangladesh Agricultural Research Council)
এসসিএ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী (Seed Certification Agency)

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	উদ্ভাবিত জাত	দেশের বিভিন্ন কৃষি পরিবেশ অঞ্চল উপযোগী পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত	বিজেআরআই এর কৃষি গবেষণা উইং, কারিগরী গবেষণা উইং, পাট ও পাট বিষয়ক মৌলিক ও ফলিত গবেষণা প্রকল্প, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সংখ্যা, বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, জার্নালে প্রকাশিত বৈজ্ঞানিক নিবন্ধ	
২.	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের আঁশ ও বীজের উন্নত উৎপাদন ও পচন প্রযুক্তি এবং বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কৃষক/ব্যক্তির সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
৩.	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত, উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি, উন্নত পচন পদ্ধতি, বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি বিষয়ে কৃষক/ব্যক্তি প্রশিক্ষণ	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
৪.	গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত, উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি, উন্নত পচন পদ্ধতি, বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি বিষয়ে সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মীদের টিওটি প্রশিক্ষণ	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
৫.	আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	গবেষণায় উদ্ভাবিত বিভিন্ন জাত ও প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষক, সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, নীতি নির্ধারক এবং পরিকল্পনা প্রণয়নকারীদের নিকট তথ্য বিনিময়ের জন্য সেমিনার /ওয়ার্কশপ আয়োজন	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	সেমিনা/ওয়ার্কশপের সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
৬.	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিজেআরআই উদ্ভাবিত জাত কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা	বিজেআরআই এর কৃষি উইং, পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন	
৭.	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিজেআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা	বিজেআরআই এর কৃষি উইং, পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন	
৮.	রিপোর্ট, বুলেটিন, লিফলেট, বুকলেট, নিউজলেটার ইত্যাদি প্রকাশনা	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, টেকনিক্যাল প্রোগ্রাম, বিভিন্ন প্রযুক্তির লিফলেট, ত্রৈ-মাসিক নিউজলেটার এবং অর্ধ-বার্ষিক গবেষণা জার্নাল প্রকাশ	বিজেআরআই এর প্রকাশনা শাখা	প্রকাশনার সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	

৯.	উদ্যোগজ্ঞাদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	বিজেআরআই উদ্ভাবিত বিভিন্ন কৃষি ও শিল্প প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য বিভিন্ন সরকারী, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান ও শিল্প উদ্যোগজ্ঞাদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	বিজেআরআই এর পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	স্বাক্ষরিত সমঝোতা স্মারকের সংখ্যা	
১০.	ইন্টারনেট সুবিধাসহ কম্পিউটার প্রদান	ই-তথ্য সেবা প্রদান, ডিজিটাল অফিস সিস্টেম চালু করা, গবেষণায় প্রাপ্ত তথ্য-উপাত্ত বিশ্লেষণ এবং প্রতিবেদন প্রণয়নের জন্য ইন্টারনেট সুবিধাসহ কম্পিউটার প্রদান	বিজেআরআই এর প্রশাসন ও অর্থ দপ্তর এবং কম্পিউটার শাখা	প্রদানকৃত কম্পিউটারের সংখ্যা, সংশ্লিষ্ট নথি	
১১.	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	বিএডিসি কর্তৃক প্রত্যাগিত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরণের জন্য ব্রিডার বীজ উৎপাদন	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	উৎপাদিত ব্রিডার বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
১২.	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
১৩.	বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	বিএডিসি কর্তৃক প্রত্যাগিত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরণের জন্য ব্রিডার বীজ বিএডিসিকে প্রদান	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	প্রদানকৃত ব্রিডার বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
১৪.	বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ কৃষক পর্যায়ে বিতরণ	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩ :অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের/ .....বিভাগের/ নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরন	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় বিভাগের/প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশার মাত্রা উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
গবেষণা সমন্বয়কারী প্রতিষ্ঠান	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল	উদ্ভাবিত জাত/প্রযুক্তি	গবেষণা মঞ্জুরী হতে তহবিল সহায়তা, গবেষণা কার্যক্রম প্রণয়নে পরামর্শ প্রদান এবং গবেষণা কার্যক্রম অনুমোদন করা।	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেম এর এপেক্স বডি হিসেবে গবেষণা কার্যক্রম প্রণয়নে পরামর্শ প্রদান করতে পারে, গবেষণা মঞ্জুরী সহায়তা প্রদান করতে পারে এবং গৃহীত গবেষণা কার্যক্রম অনুমোদন দিতে পারে।	২০%	গবেষণা কার্যক্রম প্রণয়নে অসুবিধা হতে পারে।
সম্প্রসারণ প্রতিষ্ঠান	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	পাট চাষী প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য এলাকা ভিত্তিক চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান	সরকারী কৃষি সম্প্রসারণ সংস্থা হিসাবে যেহেতু কৃষকদের প্রাথমিক তথ্য বিদ্যমান এবং কৃষকের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রশিক্ষণের জন্য চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে	১০০%	যথাযথ কৃষক নির্বাচন সম্ভব নাও হতে পারে এবং প্রযুক্তি হস্তান্তর বাধাগ্রস্থ হতে পারে
		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিজেআরআই উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা	গবেষণায় উদ্ভাবিত ফসলের জাত এবং প্রযুক্তি হসআমআরের কার্যক্রম কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর করে থাকে বিধায় পাটের উচ্চফলনশীল জাত এবং কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণে সহায়তা প্রদান করতে পারে	১০০%	গবেষণায় উদ্ভাবিত উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি হস্তান্তর বাধাগ্রস্থ হতে পারে
		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরে কর্মকর্তারা যেহেতু কৃষকদের নিকট উদ্ভাবিত কৃষি প্রযুক্তি এবং উন্নতজাত সম্প্রসারণে সরাসরি কাজ করে থাকে, সেহেতু সম্প্রসারণ কর্মকর্তাদের টিওটি প্রশিক্ষণ প্রয়োজনীয় সংখ্যক কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রদান করতে পারে	১০০%	প্রযুক্তি হসআমআর বাধাগ্রস্থ হতে পারে
গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও উন্নত প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মীদের টিওটি প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য সম্প্রসারণ কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রদানপূর্বক প্রশিক্ষণ প্রেরণ	সরকারী বীজ উৎপাদন ও বিতরণ প্রতিষ্ঠান হিসাবে বিজেআরআই হতে প্রয়োজনীয় পরিমাণ ব্রিডার বীজ সংগ্রহ করে উক্ত ব্রিডার বীজ হতে ব্রিডার বীজ হতে ভিত্তি বীজ এবং প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ করতে পারে	১০০%	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি হতে পারে		
বীজ উৎপাদন ও বিতরণ প্রতিষ্ঠান	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	বিজেআরআই কর্তৃক প্রদানকৃত ব্রিডার বীজ হতে ভিত্তি বীজ এবং প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ	সরকারী বীজ উৎপাদন ও বিতরণ প্রতিষ্ঠান হিসাবে বিজেআরআই হতে প্রয়োজনীয় পরিমাণ ব্রিডার বীজ সংগ্রহ করে উক্ত ব্রিডার বীজ হতে ব্রিডার বীজ হতে ভিত্তি বীজ এবং প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ করতে পারে	১০০%	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি হতে পারে
প্রত্যয়ন প্রতিষ্ঠান	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী	জাত উদ্ভাবন এবং ব্রিডার বীজ উৎপাদন	জাত অবমূল্যায়নের ক্ষেত্রে মাঠ মূল্যায়নে আইনগত সহায়তা এবং ব্রিডার বীজের প্রত্যয়ন করা	জাত অবমূল্যায়নের ক্ষেত্রে সরকারি মাঠ মূল্যায়নকারী প্রতিষ্ঠান হিসাবে এবং ব্রিডার বীজে প্রত্যয়ন করে ট্যাগ প্রদান করতে পারে	৩০%	জাত অবমূল্যায়নের এবং ব্রিডার বীজ বিতরণে সমস্যা হতে পারে