



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড়
এবং
পরিচালক, বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৭- জুন ৩০, ২০১৮

সূচিপত্র

বিষয়ঃ জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার সাকোয়া, পঞ্চগড় এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

প্রস্তাবনাঃ

সেকশন ১: জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

সেকশন ২: জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার এর কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

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

জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার সাকোয়া, পঞ্চগড় এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Germplasm Maintenance Center)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ২০১৭-২০১৮ সালে অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন

জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার (জিএমসি) এর সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহঃ

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর আওতাধীন জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার দেশে বিশেষ করে উত্তর অঞ্চলে রেশম শিল্পের বিকাশ ও উন্নয়নে তুঁত ও রেশমকীটের জাত সংরক্ষণের বিকল্প জার্মপ্লাজম ব্যাংক হিসেবে উল্লেখযোগ্য অবদান রেখেছে। বিগত ৩ বছরে জার্মপ্লাজম ব্যাংকে তুঁতজাতের সংখ্যা ৯ থেকে ১১টিতে এবং রেশমকীট জাতের সংখ্যা ৪৮ থেকে ৫১টিতে উন্নীত করতে সক্ষম হয়েছে। সংরক্ষণকৃত তুঁত ও রেশমকীটের জাতগুলি মাঠ পর্যায়ে ব্যবহারের ফলে অত্র অঞ্চলের রেশম চাষীদের তুঁতপাতার উৎপাদন ও রেশমগুটির উৎপাদন পূর্বের তুলনায় বৃদ্ধি পেয়েছে।

সমস্যা ও চ্যালেঞ্জসমূহঃ

বৈশ্বিক আবহাওয়া পরিবর্তনের সাথে বিশেষ করে দেশের উত্তর অঞ্চলে খাপ খাওয়ানো আবহাওয়া সহিষ্ণু তুঁত ও রেশমকীটের জাত, সময়োপযোগী লাগসই তুঁতচাষ ও পলুপালন প্রযুক্তি উদ্ভাবন/নির্বাচন।

২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- জার্মপ্লাজম ব্যাংকে তুঁতজাতের সংখ্যা ১২টিতে উন্নীত করা।
- জার্মপ্লাজম ব্যাংকে রেশমকীট জাতের সংখ্যা ৫২টিতে উন্নীত করা।

উপক্রমনিকা (Preamble)

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাঁকোয়া, পঞ্চগড়

এবং

পরিচালক, বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০১৭ সালের
মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

সেকশন ১:

জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার সাকোয়া, পঞ্চগড় এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১.৩.১ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১. প্রযুক্তিগত ও উদ্ভাবনীমূলক গবেষণা জোরদারকরণ;
২. জার্মপ্লাজম সংরক্ষণে বিএসআরটিআই- এর বিকল্প হিসেবে কার্যক্রম পরিচালনা;

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন
২. কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

তুঁত ও রেশমকীটের জাত সংগ্রহ, সংরক্ষণ এবং দেশের উত্তর অঞ্চলের উচ্চফলনশীল তুঁত ও রেশমকীটের জাত নির্বাচন এবং তুঁতচাষ, পলুপালন ও রেশমকীটের রোগমুক্ত ডিম উৎপাদনের লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন/নির্বাচন।

সেকশন ২
আউটকাম (Outcome)
জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড়

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-১৮	প্রক্ষেপন		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাস্তসূত্র (Source of Data)
			২০১৫-১৬	২০১৬-১৭		২০১৮-১৯	২০১৯-২০		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
তুঁত ও রেশম কীটেরজাত সংরক্ষনে অবদান	১. তুঁতজাত নির্বাচন ও সংরক্ষণ	সংখ্যা	১০	১১	১২	১৩	১৪	জিএমসি	বিএসআরটিআই- এর বার্ষিক প্রতিবেদন
	২. রেশমকীট জাত নির্বাচন ও সংরক্ষণ	সংখ্যা	৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪	জিএমসি	বিএসআরটিআই- এর বার্ষিক প্রতিবেদন

সেকশন ৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ
জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড়

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/ক্রাইটেরিয়া মান ২০১৭-১৮ (Target /Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপন (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	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
১. প্রযুক্তিগত ও উদ্ভাবনীমূলক গবেষণা জোরদারকরণ।	৮৫	১.১ তুঁতজাত সংরক্ষণ	১.১.১ সংরক্ষনকৃত জাত	সংখ্যা	৪০.০০	১০	১১	১২	১১	১০	-	-	১৩	১৪
		১.২ রেশম কীটের জাত সংরক্ষণ	১.২.১ সংরক্ষনকৃত জাত	সংখ্যা	৪৫.০০	৫০	৫১	৫২	৫১	৫০	-	-	৫৩	৫৪

**জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড় এর আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ
(মোট মান-১৫)**

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬					
					লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৭-১৮ (Target Value -2017-18)					
					অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)	
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৮	২০১৭-১৮ অর্থবছরের খসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চুক্তি মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	৪	২২ মে	২৪ মে	২৫ মে	২৬ মে	২৯ মে
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	২	৪	৩	২	-	-
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত তারিখে অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	২	১৫ জানুয়ারি	১৬ জানুয়ারি	১৭ জানুয়ারি	১৮ জানুয়ারি	১৯ জানুয়ারি
কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন	৭	অফিস ভবন ও আঞ্জিনা পরিচ্ছন্ন রাখা	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে অফিস ভবন ও আঞ্জিনা পরিচ্ছন্ন	তারিখ	৩	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-
		সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার (waiting room) এর ব্যবস্থা করা	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার চালুকৃত	তারিখ	২	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-
		সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালু করা	সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	২	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-

আমি, ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড় পরিচালক, বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

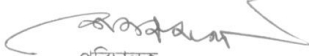
আমি, পরিচালক, বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড় এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টারকে সর্বাঙ্গিক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা
জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার, সাকোয়া, পঞ্চগড়

তারিখ ১২/০৬/২০১৭



পরিচালক
বিএসআরটিআই

তারিখ ১২/০৬/২০১৭

সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

বিএসআরটিআই	বাংলাদেশ সেরিকালচার রিসার্চ এন্ড ট্রেনিং ইনস্টিটিউট
জিএমসি	জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার

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

ক্রঃ নম্বর	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	তুঁতজাত সংরক্ষণ	দেশী ও বিদেশী তুঁতজাত সংগ্রহ, মূল্যায়ন এবং উন্নত তুঁতজাত নির্বাচন ও উদ্ভাবনের লক্ষ্যে সংরক্ষণ করা।	জিএমসি	বিএসআরটিআই- এর বার্ষিক প্রতিবেদন	
২.	রেশমকীট জাত সংরক্ষণ	দেশী ও বিদেশী রেশমকীট জাত সংগ্রহ, মূল্যায়ন এবং উন্নত রেশমকীট জাত নির্বাচন ও উদ্ভাবনের লক্ষ্যে সংরক্ষণ করা।	জিএমসি	বিএসআরটিআই- এর বার্ষিক প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদনের লক্ষ্যে অন্য সংস্থা/বিভাগের নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
১. এগ্রোনমী বিভাগ, প্যাথলোজী বিভাগ, জেনেটিক এন্ড প্লান্ট ব্রিডিং বিভাগ, রসায়ন বিভাগ এবং ক্রপ ফিজিওলোজীএন্ড ইকোলজী বিভাগ, হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, দিনাজপুর। ২. আঞ্চলিক কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রংপুর।	তুঁতজাত উদ্ভাবন	তুঁতজাত উন্নয়ন	গবেষণা মেথোডোলোজি, উপাত্ত সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ সম্পর্কিত কারিগরি মতবিনিময় এবং সহযোগিতা	গবেষণা মান উন্নয়ন ও কাঙ্ক্ষিত ফলাফল অর্জনে সহায়ক হবে।	সহযোগিতা পেলে ভাল, না পেলে কাজ চালিয়ে নেয়া সম্ভব হবে।
১. এন্টোমোলজি বিভাগ এবং প্যাথলোজী বিভাগ, হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, দিনাজপুর ২. আঞ্চলিক কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রংপুর।	রেশমকীটজাত উদ্ভাবন	রেশমকীটের জাত উন্নয়ন	গবেষণা মেথোডোলোজি, উপাত্ত সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ সম্পর্কিত কারিগরি মতবিনিময় এবং সহযোগিতা	গবেষণা মান উন্নয়ন ও কাঙ্ক্ষিত ফলাফল অর্জনে সহায়ক হবে।	সহযোগিতা পেলে ভাল, না পেলে কাজ চালিয়ে নেয়া সম্ভব হবে।