



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

কটন এণ্ট্রোনমিন্ট, তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার, সদরপুর, দিনাজপুর

এবং

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড এর  
মধ্যে স্বাক্ষরিত

## বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

০১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১

## সূচিপত্র

উপক্রমণিকা	২
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
সেকশন ১: বৃপক্ষ, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, কার্যাবলি	৪
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৫
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৬
মাঠ পর্যায়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০২০-২১	৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১২
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১৪

## উপক্রমণিকা (Preamble)

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

কটন এণ্ডোনমিস্ট, তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার, সদরপুর, দিনাজপুর

এবং

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড এর মধ্যে ২০২০

সালের জুন মাসের ২৫ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে সাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

**তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার, সদরপুর, দিনাজপুর এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
(Overview of the Performance of Cotton Research, Training & Multiplication Farm, Sadarpur, Dinajpur)  
**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

**• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ**

তুলা উন্নয়ন বোর্ড, তুলা গবেষণা, এর সম্প্রসারণ, বীজ উৎপাদন ও বিতরণ, প্রশিক্ষণ, বাজারজাতকরণ ও জিনিং এবং ঝাগ বিতরণে সহায়তা প্রভৃতি কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে আসছে। তুলা উন্নয়ন বোর্ডের তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার, সদরপুর, দিনাজপুর গত তিনি বছরে (২০১৬-১৭ থেকে ২০১৮-১৯) বিভিন্ন ডিসিপ্লিনে (ব্রিডিং, এগ্রোনমি, এটোমলজি, সয়েল সাইন্স, প্যাথলজি) ১৫.০ হেক্টর জমিতে গবেষণা এবং মাঠ/চার্ষী পর্যায়ে বিভিন্ন ডিসিপ্লিনে (এগ্রোনমি, সয়েল সাইন্স) ১.৬ হেক্টর কৃষকের জমিতে অনফার্ম ট্রায়াল করা হয়েছে। এ খামারে বিগত তিনি বছরে ৩.০ হেক্টর জমিতে তুলা চাষ করে ২.৬ মে.টন মৌল বীজ ও ৭৩ হেক্টর জমিতে তুলাচাষ করে প্রায় ৮৮.০০ মে.টন ভিত্তি বীজ এবং ৪৭৫ বেল আঁশতুলা উৎপাদন করা হয়েছে। উৎপাদিত বীজ তুলা জেনসমূহের মাধ্যমে চার্ষীদের মধ্যে বিক্রয়/বিতরণ করা হয় এবং আঁশতুলা টেক্নোলজি মাধ্যমে স্পিনিং মিলে বিক্রয় করা হয়। এ সময়ে খামার সমূহের মাধ্যমে উন্নতি উন্নতি উন্নতি তুলার জাত জাতীয় বীজ বোর্ড কর্তৃক নিবন্ধন করা হয়েছে এবং আরও ২ টি জাত অবমুক্তির অপেক্ষায় রয়েছে।

**• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ**

তুলা একটি ৬ মাস মেয়াদী ফসল। স্বল্প মেয়াদী জাতের অভাবে তুলা চাষে দীর্ঘ সময় প্রয়োজন হয়। তুলা ফসলের শাক-সবজি ফুল, ফল ও অন্যান্য উচ্চ মূল্যের ফসলের সাথে প্রতিযোগিতা করে টিকে থাকতে হয়। আন্তর্জাতিক বাজারে তুলার মূল্যের স্থিথিশীলতার অভাব। পরিবর্তিত জলবায়ুতে খাপ খাওয়ানোর লক্ষ্যে ট্রান্সজেনিক কটন, স্বল্প মেয়াদী এবং তুলার দেশিয় হাইব্রিড জাত উন্নত জুরুরি। লজিস্টিক সাপোর্ট এবং জনবলসহ গবেষণা ও সম্প্রসারণ কাজের সুযোগ সুবিধার অভাব রয়েছে। তুলা উন্নয়ন বোর্ডের প্রস্তাবিত অর্গানোগ্রাম ও নিয়োগবিধি অনুমোদনের বিষয়টি বিলম্বিত হওয়ায় জনবল নিয়োগ ও পদনীতি না হওয়ায় স্বাভাবিক কার্যক্রম বাধাপ্রস্তু হচ্ছে।

**• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

চলতি ২০১৯-২০ মৌসুমে ১৫.০ হেক্টর জমিতে তুলা চাষ করা হয়েছে। যা থেকে প্রায় ৬৫ বেল আঁশতুলা ও ১২.০ মে.টন তুলাবীজ উৎপাদিত হবে বলে আশা করা যাচ্ছে। আগামী ২০২০-২১ সাল মাগাদ ২৬.০ হেক্টর জমিতে তুলা চাষ করে ৭৪.০ বেল আঁশতুলা ও ১৬.০ মে.টন তুলাবীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। তুলার সবচেয়ে ক্ষতিকর পোকা আমেরিকান বোলওয়ার্ম প্রতিরোধী Bt Cotton চাষের জন্য বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সহায়তায় মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে স্বল্পমেয়াদী ও রোগ প্রতিরোধী জতি উন্নতবগের সম্ভাবনা রয়েছে। এছাড়া বিশ্বের বিভিন্ন তুলা উৎপাদনকারী দেশের সাথে যোগাযোগ করে স্বল্প মেয়াদী তুলার জার্মানিজম এনে গবেষণার মাধ্যমে তুলার হাইব্রিড ও জাত হিসেবে অবমুক্ত করার কার্যক্রম হাতে নেয়া হয়েছে। তুলা উন্নয়ন বোর্ডের বিভিন্ন অবকাঠামো মেরামত ও নির্মাণ, জনবল ও লজিস্টিক সাপোর্ট বৃক্ষির মাধ্যমে এ সামর্থ্য ও সক্ষমতা বৃক্ষি করার উদ্দেশ্য গ্রহণ করা হয়েছে।

**২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ**

- এ বছরে সম্ভূতি তুলার একটি জাত অবমুক্তি দেয়া হয়েছে। এছাড়া আরও একটি জাত অবমুক্তির অপেক্ষায় রয়েছে।
- বরেন্দ্র, খরা, লবণাক্ত অঞ্চলে তুলাচাষ সম্প্রসারণের কার্যক্রম বাস্তবায়নের গবেষণা অব্যাহত রয়েছে।
- তুলার সবচেয়ে ক্ষতিকর পোকা আমেরিকান বোলওয়ার্ম প্রতিরোধী Bt Cotton চাষাবাদের লক্ষ্যে ইতিমধ্যে এর Contained trial এর জন্য চীনের হবেই সীড কোম্পানী হতে Bt Seed বাংলাদেশে আনা হয়েছে এবং trial স্থাপন করা হয়েছে। আগামী ২০২০-২১ অর্থবছরে উক্ত গবেষণা কার্যক্রমের সম্ভাব্য অগ্রগতি অর্জন সম্ভব হবে বলে আশা করা যাচ্ছে।
- সংকরায়নের মাধ্যমে স্বল্পমেয়াদী ও উন্নতমানের আশীর্ণ গুনাবলী সম্পন্ন জাত উন্নত জোড়া করা হবে।
- বাংলাদেশ পরমানু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বিনা) এর কারিগরি সহায়তায় মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে স্বল্পমেয়াদী ও রোগ প্রতিরোধী জাত উন্নতবগের লক্ষ্যে গবেষণা কার্যক্রম জোরদার করা হয়েছে।
- সম্প্রসারিত তুলা চাষ প্রকল্প (ফেজ-১) শীর্ষক প্রকল্পের সহায়তায় তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব ভবন নির্মাণসহ অন্যান্য অবকাঠামো নির্মাণ ও মেরামত এবং যানবাহন ক্রয়ের উদ্দেশ্য গ্রহণ করা হয়েছে।
- তুলার বাজার ব্যবস্থা চার্ষী বান্ধব করা এবং চার্ষীদের ন্যায্যমূল্য প্রাপ্তি নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সরকার, প্রাইভেট জিনার, টেক্সটাইল মিলস কর্তৃপক্ষ সংযোগ স্থাপন করার লক্ষ্যে মাঝে মাঝে যৌথ সভা করা হচ্ছে।
- তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা ও সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদার করার লক্ষ্যে পূর্ণাঙ্গ অর্গানোগ্রাম, বোর্ডের পুনর্গঠন ও নিয়োগবিধি অনুমোদন অর্থাত্বিত করে সমস্যার সমাধান করা।
- গবেষণার মাধ্যমে ফলন বৃক্ষির মাধ্যমে মোট তুলার উৎপাদন বৃক্ষি

## সেকশন ১:

রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) এবং কার্যাবলি (Functions):

১.১ রূপকল্প: তুলা ও তুলা ফসলের উপজাত এর উৎপাদন বৃদ্ধিকরণের মাধ্যমে স্বনির্ভরতা অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্য: মানসম্পদ উচ্চ ফলনশীল আঁশতুলা উৎপাদন, গবেষণার মাধ্যমে জলবায়ু উপযোগী ও কৃষকের চাহিদা অনুযায়ী প্রযুক্তি উন্নাবণ এবং উন্নাবণ প্রযুক্তি ও উপকরণ সহায়তা দিয়ে তুলা চাষীদের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১.৩.১ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. তুলা উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি;
২. তুলাবীজ সরবরাহ ও সহজলভ্যতা বৃদ্ধি;
৩. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারিতের উন্নয়ন;
৪. মুজিব বর্ষ এবং কোভিড -১৯ আলোকে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

১. দাধনিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করণ;
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি;
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি:

১. বিভিন্ন কৃষি পরিবেশ অঞ্চলে প্রয়োগ উপযোগী পরিবেশ বান্ধব স্বল্প ব্যয়ের প্রযুক্তি উন্নাবণের জন্য মৌলিক, উপযোগী এবং প্রায়োগিক গবেষণা পরিচালনা করা হয়।

২. প্রশিক্ষণ, সেমিনার প্রযুক্তি প্রদর্শন ইত্যাদির মাধ্যমে চাষী পর্যায়ে তুলা চাষের আধুনিক কলাকৌশল হস্তান্তর ও বিস্তার করা।

৩. তুলাচাষের জন্য চাষীদের প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উদ্বৃক্ত করা এবং তুলার ফলন বৃদ্ধির লক্ষ্যে আধুনিক প্রযুক্তির সহিত চাষীদের পরিচিত করা।

৪. তুলা চাষীদের জোনসমূহের মাধ্যমে উন্নত মানের তুলাবীজ সরবরাহ করা।

৫. বীজতুলা জিমিৎ ও মার্কেটিং।

৬. জিনারদের বেসরকারিভাবে বীজতুলা ও উপজাত প্রক্রিয়াকরণে উৎসাহ প্রদান।

৭. তুলা ফসলের লবণাক্ততা, খরা ও জলমগ্নতা সহিংস্রু উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উন্নাবণ কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে।

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

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
[১] প্রযুক্তি উন্নয়ন ও গবেষণা	(১.১) জাত অবমুক্তি ট্রায়াল	সংখ্যা	২	২	২	২	২	তুলা উন্নয়ন বোর্ড ও বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, বিএআরসি	বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট
	(১.২) উন্নাবিত প্রযুক্তির ট্রায়াল	সংখ্যা	১	১	১	১	১		
[২] বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ	(২.১) জিনিংকৃত বীজ তুলা	মে.টন	৭১.১৮	২২.০৯	২৬.০	৮০.০	৮৫.০	বার্ষিক বীজ উৎপাদন ও জিনিং রিপোর্ট	
	(২.২) উৎপাদিত ডিস্টিবাইজ	মে.টন	৩৬.০	১১.০	১৬.০	২০.০	২২.০		
[৩] মানব সম্পদ উন্নয়ন	(৩.১) প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	৩০	০	৩০	৬০	৯০	প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত রিপোর্ট	

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

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calcula- tion method)	একক (Unit)	কর্মসম্পা- দন সূচকের মান (Weight of Perfor- ma- nce Indicator s)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target /Criteria Value for FY 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection ) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২২	
							২০১৮- ১৯	২০১৯-২০	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	
<b>সরকারি দপ্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ</b>																
[১] তুলা ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষি	৮০	(১.১) তুলা ফসলের লবণাক্ততা, খরা ও জলমগ্নতা সহিংস্র উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উন্নাবন	(১.১.১) জাত অবস্থান ট্রায়াল	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২	২	২	-	-	-	-	-	২	২
			(১.১.২) উন্নাবিত প্রযুক্তির ট্রায়াল	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১	১	১	-	-	-	-	-	১	১
		(১.২) কৃষকের নিকট উন্নাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	(১.২.১) প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৩০	০	৩০	-	-	-	-	-	৬০	৯০
			(১.২.২) স্থাপিত গবেষণার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৮	৮	৬	৮	-	-	-	-	৬	৮
[২] তুলাবীজ	৩০	(২.১) মৌল	(২.১.১) জিনিংকৃত ধীজতুলা	সমষ্টি	মে.টন	১০	৭১.১৮	২২.০৯	২৬.০	২২.০	২০.০	১৮.০	১৫.০	৮০.০	৮৫.০	

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calcula- tion method)	একক (Unit)	কর্মসম্পা- দন সূচকের মান (Weight of Perfor- ma- nce Indica- tor s)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target /Criteria Value for FY 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection ) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২২
							২০১৮- ১৯	২০১৯-২০	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
সরবরাহ ও সহজলভ্যতা বৃদ্ধি		এবং ভিত্তি বীজতুলা মানবোষ্ঠত, বীজ উৎপাদন, জিনিং, সংরক্ষন এবং বিতরণ	(২.১.২) উৎপাদিত মৌল বীজ	সমষ্টি	মে.টন	৬	১.০	০.৩০৫	০.৮	০.৩	০.২	-	-	০.৫	০.৬
			(২.১.৩) উৎপাদিত ভিত্তিবীজ	সমষ্টি	মে.টন	৩	৩৬.০	১১.০	১৬.০	১৫.০	১৪.০	-	-	২০.০	২২.০
			(২.১.৪) ব্যবহৃত মৌলবীজ	সমষ্টি	মে.টন	৫	১.৮৫	০.৮৫	০.৩০৫	০.২৫	০.২	-	-	১.০	১.৫
			(২.১.৫) বিতরণকৃত ভিত্তিবীজ	সমষ্টি	মে.টন	৫	২৪.৮৩	৩৬.০	১০.০	৯.০	৮.০	-	-	২০.০	২২.০
			(২.১.৬) উৎপাদিত শিমুল তুলার চারা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২৫০০০	২৮,০০০	৩৭৫০	৩৫০০	-	-	-	১০,০০০	১৫,০০০
[৩] কর্মব্যবস্থাপনায় পেশাদারিতের উন্নয়ন	০৩	(৩.১) মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	(৩.১.১) প্রশিক্ষিত জনবল	সমষ্টি	সংখ্যা	০৩	১২০	০	৬০	৩০	-	-	-	১২০	১৫০
[৪] মৃজিব বর্ষ এবং কোভিড-১৯ আলোকে জমির সবোর্চ ব্যবহার এবং বৃক্ষরোপন	০২	(৪.১) নিজস্ব জমি জমির সবোর্চ ব্যবহার এবং বৃক্ষরোপন	(৪.১.১) নিজস্ব জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	গড়	%	১	-	-	১০০	৯০	৮০	৭০	-	১০০	১০০
			(৪.১.২) বৃক্ষ রোপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	৭০	৬০	৫০	৪০	-	৯০	১০০

**মাঠ পর্যায়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০২০-২১**

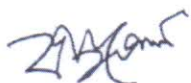
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান ( Fair )	চলতিমানের নিম্নে ( Poor )
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জোবদিহি নিশ্চিতকরণ	১১	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন।	[১.১.১] এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৮	-	-	-	-
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	১	১২	১১	-	-	-
		[১.২] শুকাচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-
			[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীতা /অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবহিতকরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-
			[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৩		-
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৮	[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৭০	৬০	৫০	-
		[২.২] উভাবনী /ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ বাস্তবায়ন	[২.২.১] নূনতম একটি উভাবনী /ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১-	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-

		[২.৩] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৩.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনসংখ্যা	২	৮০	৩০	২০	১০	-
		[২.৪] এপিএ বাস্তবায়নে প্রনোদনা প্রদান	[২.৩.২] ১০ম শ্রেণি ও তদুর্ধি প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	জনসংখ্যা	১	৫	৮	-	-	-
			[২.৪.১] ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত	সংখ্যা	১	১	-	-	-	-
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) /বাজেট বাস্তবায়িত	%	২	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪০	৩০	২৫	-
		[৩.৪] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৩.৪.১] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরিত	তারিখ	১	১৫-১২-২০	১৪-০১-২১	১৫-২-২১	-	-

আমি কটন এগ্রোনমিস্ট, তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার, সদরপুর, দিনাজপুর গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নির্বাহী পরিচালক এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড, কটন এগ্রোনমিস্ট, তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার, সদরপুর, দিনাজপুর এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত :



---

কটন এগ্রোনমিস্ট  
তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজবর্ধন খামার  
সদরপুর, দিনাজপুর

20.04.2020

তারিখ



---

নির্বাহী পরিচালক  
তুলা উন্নয়ন বোর্ড

20.04.2020

তারিখ

**সংযোজনী - ১**  
**(শব্দ সংক্ষেপ) (Acronyms)**

হেঁঁ	হেঁটুর
মে.টন	মেট্রিক টন
সিডিবি	তুলা উন্নয়ন বোর্ড
জিওটি	জিনিং আউট টার্ন ( আঁশ ও বীজের আনুগাতিক হার )
১ বেল	১৮২ কেজি
বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
বিনা	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট
Bt Cotton	Bacillus thuringiensis Cotton

**সংযোজনী-২**  
**কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ :**

ক্র:নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	প্রদত্ত প্রমাণক	প্রমাণকের উপাত্ত সূত্র
১	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে গবেষণার মাধ্যমে তুলার জার্মপ্লাজম ব্যবহার করে তুলার জাত উন্নাবণ	জাত অবমুক্তি ট্রায়াল	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে গবেষণার মাধ্যমে তুলার জার্মপ্লাজম ব্যবহার করে তুলার জাত অবমুক্তি করা হয়।	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ।	ট্রায়াল স্থাপনের ত্রৈমাসিক /বাংসরিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
২	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে মাঠ পর্যায়ের চাহিদা ভিত্তিক গবেষণার মাধ্যমে প্রযুক্তি উন্নাবণ।	উন্নাবিত প্রযুক্তি ট্রায়াল	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে মাঠ পর্যায়ের চাহিদা ভিত্তিক গবেষণার মাধ্যমে প্রযুক্তি উন্নাবণ করা হয়।		ট্রায়াল স্থাপনের ত্রৈমাসিক /বাংসরিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
৩	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে ও বিভিন্ন জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে সম্প্রসারণ কর্মী ও চাষীদের প্রশিক্ষণ দান	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে ও বিভিন্ন জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে সম্প্রসারণ কর্মী ও চাষীদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প কর্মসূচীর সহযোগীতায় গবেষণা খামার	প্রশিক্ষণ ও মাঠ দিবসের ত্রৈমাসিক রিপোর্ট।	অফিস নথি, রেজিস্টার
৪	তুলা গবেষণা খামারসমূহে উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে চাষীদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে সাধারণ, জাত ভিত্তিক ও ঝুক প্রদর্শনী স্থাপন।	স্থাপিত গবেষণার সংখ্যা	তুলা গবেষণা খামারসমূহে উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে চাষীদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে সাধারণ, জাত ভিত্তিক ও গবেষণা স্থাপন করা হয়।	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ।	গবেষণা স্থাপনের ত্রৈমাসিক /বাংসরিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
৫	তুলা চাষ পদ্ধতি ও এর সম্প্রসারণের কৌশল নির্ধারণের লক্ষ্যে বিভিন্ন অঞ্চলে সেমিনার/কর্মশালার আয়োজন করা।	সেমিনার/কর্মশালা	তুলা চাষ পদ্ধতি ও এর সম্প্রসারণের কৌশল নির্ধারণের লক্ষ্যে বিভিন্ন অঞ্চলে সেমিনার/কর্মশালার আয়োজন করে থাকে।	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প কর্মসূচীর সহযোগীতায় গবেষণা খামার, আঞ্চলিক ও জোনাল কার্যালয় বাস্তবায়ন করে থাকে।	সেমিনার/কর্মশালার ত্রৈমাসিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার

৬	তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌলবীজ, ভিত্তিবীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে মান ঘোষিত বীজতুলা উৎপাদন করে জিনিং এর মাধ্যমে বীজ ও আঁশ আলাদা করা।	জিনিংকৃত বীজতুলা	তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌলবীজ, ভিত্তিবীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে মান ঘোষিত বীজতুলা উৎপাদন করে জিনিং এর মাধ্যমে বীজ ও আঁশ আলাদা করা হয়।	তুলা গবেষণা খামারসমূহে রাজস্ব বাজেট ও প্রকল্পের সহায়তায় মৌলবীজ, ভিত্তিবীজ ও মান ঘোষিত বীজতুলা তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব জিনিং সেন্টারের মাধ্যমে জিনিং কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে।	বাংসরিক রিপোর্ট অফিস নথি, রেজিস্টার
৭	তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন করা	উৎপাদনকৃত বীজ	তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়	তুলা গবেষণা খামারসমূহে রাজস্ব বাজেট ও প্রকল্পের সহায়তায় মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ উৎপাদন করা হয়। এছাড়া বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচির সহযোগিতায় জোনাল কার্যালয়ে মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে।	বীজ উৎপাদন অগ্রগতির বাংসরিক রিপোর্ট। অফিস নথি, রেজিস্টার
৮	তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ চাষাদের মাঝে স্বল্পমূল্যে/ বিনামূল্যে বিতরণ।	বিতরণকৃত বীজ	তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ চাষাদের মাঝে স্বল্পমূল্যে/ বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	তুলা গবেষণা খামারসমূহ এবং জোনাল কার্যালয়।	বীজ বিতরণের বাংসরিক রিপোর্ট। অফিস নথি, রেজিস্টার
৯	মুজিব শতবর্ষ এবং কোভিড-১৯ আলোকে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার এবং বৃক্ষরোপণ	নিজস্ব জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার ও বৃক্ষরোপণ	মুজিব শতবর্ষ উপলক্ষ্যে বৃক্ষরোপণ এবং কোভিড-১৯ ভাইরাস জনিত পরিস্থিতিতে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা মোতাবেক “এক ইঞ্জিনিয়ার যেন অনাবাদি না থাকে” পরিপ্রেক্ষিতে কার্যক্রম গ্রহণ।	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ।	ত্রৈমাসিক/ বাংসরিক রিপোর্ট অফিস নথি, রেজিস্টার

**সংযোজনী ৩**  
**কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা**

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
তুলা উন্নয়ন বোর্ড	প্রশিক্ষণ সহায়তা প্রদান (কর্মকর্তা/কর্মচারী ও তুলাচাষী)	প্রশিক্ষিত জনবল	যথাসময়ে প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা প্রেরণ	মানব সম্পদ উন্নয়ন	অদম্য জনবল
তুলা উন্নয়ন বোর্ড, জোন	বীজ বিতরণ	বিতরণকৃত বীজ	যথাসময়ে তুলাবীজ গ্রহণ	যথাসময়ে বপন কার্যক্রম সম্পাদন	বপন কার্যক্রম বিলম্বিত হওয়া
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (বিএআরসি)	গবেষণার মাধ্যমে ফসলের আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ ও গবেষক/কর্মকর্তাদের দক্ষতা বৃক্ষিতে সহায়তাকরণ।	স্থাপিত গবেষণার সংখ্যা	গবেষণার মাধ্যমে তুলার আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ ও গবেষক/কর্মকর্তাদের দক্ষতা বৃক্ষিতে সহায়তাকরণ।	দেশি বিদেশি তুলা চাষের আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ, প্রবর্তন ও সম্প্রসারণে উক্ত প্রতিষ্ঠানের আর্থিক ও কারিগরি সহায়তা প্রয়োজন।	তুলা চাষের আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ ব্যাহত হতে পারে।
বাংলাদেশ কৃষি পরমানু গবেষণা ইনসিটিউট (বিনা)	মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে ফসলের জাত উন্নাবণে কারিগরি সহায়তাকরণ।	স্থাপিত গবেষণার সংখ্যা	মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে তুলার জাত উন্নাবণে কারিগরি সহায়তা প্রদান।	মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে উচ্চ ফলনমীল জাত উন্নাবণ ও প্রবর্তনে উক্ত প্রতিষ্ঠানের কারিগরি সহায়তা প্রয়োজন।	উচ্চ ফলনশীল জাত উন্নাবণ ব্যাহত হতে পারে।