



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১

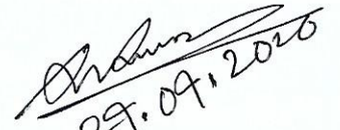

২৭/০৭/২০২০


২৭.০৭.২০২০

সূচিপত্র

	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০৩
উপক্রমণিকা	০৪
সেকশন ১: রূপকল্প (Vission), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী	০৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	০৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	০৭
সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১৩
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১৭


29/09/2020


29.09.2020

তুলা উন্নয়ন বোর্ডের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Cotton Development Board)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

□ সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

তুলা উন্নয়ন বোর্ড তুলা গবেষণা, সম্প্রসারণ, বীজ উৎপাদন ও বিতরণ, প্রশিক্ষণ, বাজারজাতকরণ ও জিনিং এবং ঋণ বিতরণে সহায়তা প্রদান কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে আসছে। তুলা উন্নয়ন বোর্ডের ৫ টি খামারে গত তিন বছরে (২০১৬-১৭ থেকে ২০১৮-১৯) বিভিন্ন ডিসিপ্লিনে (ব্রিডিং, এগ্রোনমি, এন্টোমলজি, সয়েল সাইন্স, প্যাথলজি) ৫১.০ হেক্টর জমিতে গবেষণা এবং মাঠ/চাষী পর্যায়ে ৬.২৭ হে. কৃষকের জমিতে অন-ফার্ম ট্রায়াল করা হয়েছে। উক্ত খামারসমূহ এবং মাঠ পর্যায়ে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে গত তিন বছরে (২০১৬-১৭ থেকে ২০১৮-১৯) ৪৭৯ মে. টন মৌল বীজ, ভিত্তি বীজ ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়েছে। ২০১৬-১৭ থেকে ২০১৮-১৯ সময়ে ১৩০০৮৫ হে. জমিতে তুলা চাষ করে ৪৯৩২৪৭ বেল আঁশ তুলা উৎপাদিত হয়েছে। এ সময়ে ৩টি উন্নত তুলার জাত (সিবি-১৬, সিবি-১৭ এবং সিবি-১৮) উদ্ভাবন করা হয়েছে।

□ সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

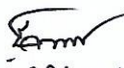
তুলা একটি ৬ মাস মেয়াদী ফসল। স্বল্প মেয়াদী জাতের অভাবে তুলা চাষে দীর্ঘ সময় প্রয়োজন হয়। তুলা ফসলকে শাক-সবজী, কুল, ফল ও অন্যান্য উচ্চমূল্যের ফসলের সাথে প্রতিযোগিতা করে টিকে থাকতে হয়। বিদ্যমান জাতের চেয়ে আরও উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনের মাধ্যমে তুলার উৎপাদন বৃদ্ধি করা। আন্তর্জাতিক বাজারে তুলার মূল্যের স্থিতিশীলতার অভাব। পরিবর্তিত জনবাহুল্যে খাপ খাওয়ানোর লক্ষ্যে ট্রান্সজেনিক কটন, স্বল্প মেয়াদী এবং দেশীয় হাইব্রিড জাতের তুলা বীজ উৎপাদন অব্যাহত রাখা জরুরী।

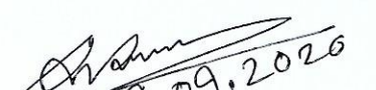
□ ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

চলতি ২০১৯-২০ মৌসুমে ৪৪৪৩০ হে. জমিতে তুলা চাষ করে প্রায় ১৭৭৮৮৭ বেল (মার্চ ২০২০ পর্যন্ত) আঁশতুলা উৎপাদিত হয়েছে। আগামী ২০২০-২১ সাল নাগাদ ৪৫ হাজার হে. জমিতে তুলা চাষ করে হেক্টর প্রতি ফলন বাড়িয়ে ১.৮ লাখ বেল আঁশতুলা উৎপাদনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। তুলার সবচেয়ে ক্ষতিকর পোকা আমেরিকান বোলওয়াম প্রতিরোধী Bt Cotton চাষের জন্য গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে। বাংলাদেশ পরমানু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিনা) এর কারিগরি সহায়তায় মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে স্বল্পমেয়াদী ও রোগ প্রতিরোধী জাত উদ্ভাবনের সম্ভাবনা রয়েছে। এছাড়া বিশ্বের বিভিন্ন তুলা উৎপাদনকারী দেশের সাথে যোগাযোগ করে স্বল্প মেয়াদী তুলার জার্মপ্লাজম এনে গবেষণার মাধ্যমে তুলার স্বল্পমেয়াদী হাইব্রিড ও জাত হিসেবে অবমুক্ত করার কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে। খাদ্য উৎপাদনকে ব্যাহত না করে স্বল্প উৎপাদনশীল অঞ্চল যেমন- বরেন্দ্র, খরা প্রবণ, লবনাক্ত ও চরাঞ্চল এবং পাহাড়ী এলাকায় তুলা চাষের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। তুলা উন্নয়ন বোর্ড মুজিব শতবর্ষের আলোকে নিজস্ব জমিতে ১০০০ হাজার বৃক্ষরোপন এবং কোভিড-১৯ ভাইরাস জনিত পরিস্থিতিতে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনায় 'এক ইঞ্চি জমিও যেন অনাবাদি না থাকে' এর ফলশ্রুতিতে নিজস্ব জমি এবং কৃষকদের জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য অর্জনসমূহ

- বরেন্দ্র, খরা, লবনাক্ত অঞ্চল ও দুই পাহাড়ের উপত্যকাসহ দেশের বিভিন্ন অঞ্চলে ১.৮ লাখ বেল তুলা চাষের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ;
- তুলা গবেষণা কেন্দ্রে গবেষণার মাধ্যমে ১টি জাত ও ২ টি প্রযুক্তি উদ্ভাবনের উদ্যোগ গ্রহণ;
- তুলার বাজার ব্যবস্থা চাষী বাস্তব করা এবং চাষীদের ন্যায্যমূল্য প্রাপ্তি নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সরকার, প্রাইভেট জিনার, বীজ কোম্পানী, টেক্সটাইল মিলস কর্তৃপক্ষসহ বিভিন্ন স্টেকহোল্ডারদের সঙ্গে সংযোগ স্থাপন করার লক্ষ্যে কমপক্ষে ৭টি সেমিনার/কর্মশালার আয়োজন;
- গবেষণার দ্বারা ফলন বৃদ্ধির মাধ্যমে মোট তুলার উৎপাদন ২-৩% বৃদ্ধি;
- তুলা চাষের আধুনিক কলাকৌশল বিষয়ে ৭৫০০ কৃষাণ-কৃষাণীকে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- তুলার উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে তুলা গবেষণা খামারসমূহে এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীর মাধ্যমে ১১৫ মে.টন মৌল, ভিত্তি বীজ ও মানযোষিত বীজ ও হাইব্রিড বীজ উৎপাদন এবং ১১০ মে.টন বীজ তুলাচাষীদের মাঝে বিতরণ;
- বিদ্যমান এলাকা ছাড়াও স্বল্প উৎপাদনশীল জমিতে তুলা চাষ, লাভজনক শস্য বিন্যাস প্রবর্তন, তুলার সাথে সাথী ফসলসহ অন্যান্য আধুনিক কলাকৌশল চাষীদের মাঝে হস্তান্তরের লক্ষ্যে ২৪৫০ টি প্রদর্শনী স্থাপন;
- মুজিববর্ষ উপলক্ষ্যে ১০০০ বৃক্ষরোপন এবং কোভিড-১৯ ভাইরাস জনিত পরিস্থিতিতে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার ও ১০০ উৎসাহকরণ দলীয় আলোচনা সভা।


২৭/০৭/২০২০


২৭.০৭.২০২০

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০২০ সালের ^{জুলাই} মাসের ২৯ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ


২৯/০৭/২০২০


২৯/০৭/২০২০

সেকশন ১

রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives), কার্যাবলী (Functions)

১.১ রূপকল্প (Vision)

তুলা ও তুলা ফসলের উপজাত এর উৎপাদন বৃদ্ধি

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

গবেষণার মাধ্যমে জলবায়ু উপযোগী ও কৃষকের চাহিদা অনুযায়ী প্রযুক্তি উদ্ভাবন, মানসম্পন্ন উচ্চফলনশীল জাতের বীজ সরবরাহ, বিদ্যমান চাষ এলাকার পাশাপাশি দেশের স্বল্প উৎপাদনশীল জমিতে তুলা চাষ সম্প্রসারণ ও বাজারজাতকরণে সহায়তার মাধ্যমে তুলার উৎপাদন বৃদ্ধি।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

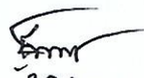
১. তুলা উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি;
২. তুলাবীজ সরবরাহ ও সহজলভ্যতা বৃদ্ধি;
৩. কর্মব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন;
৪. মুজিববর্ষ এবং কোভিড-১৯ আলোকে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার।

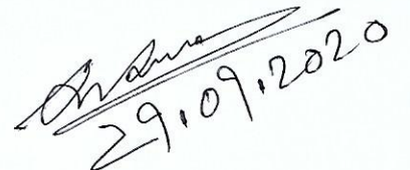
১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ;
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি;
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন;

১.৪ কার্যাবলী (Functions):

১. বিভিন্ন কৃষি পরিবেশ অঞ্চলে প্রয়োগ উপযোগী পরিবেশ বান্ধব স্বল্প ব্যয়ের প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য মৌলিক, উপযোগী এবং প্রায়োগিক গবেষণা পরিচালনা করা;
২. প্রশিক্ষণ, পার্টিসিপেটরী রিসার্চ, প্রদর্শনী, মাঠদিবস ইত্যাদির মাধ্যমে চাষী পর্যায়ে তুলা চাষের আধুনিক কলা কৌশল হস্তান্তর ও বিস্তার করা;
৩. তুলাচাষের জন্য চাষিদের উদ্বুদ্ধ করা এবং তুলার ফলন বৃদ্ধির লক্ষ্যে আধুনিক প্রযুক্তি চাষিদের নিকট হস্তান্তরের জন্য সম্প্রসারণ কার্যক্রম পরিচালনা;
৪. কৃষাণ-কৃষাণীদের বিভিন্ন উপকরণ (উন্নত জাতের বীজ, সার, কীটনাশক প্রভৃতি) দিয়ে সহায়তা প্রদান;
৫. বীজতুলার জিনিং ও মার্কেটিং;
৬. কৃষক হতে জিনার কর্তৃক বেসরকারীভাবে বীজতুলা বাজারজাতকরণে এবং এর উপজাত (তৈল ও খৈল) প্রক্রিয়াকরণে উৎসাহ প্রদান;
৭. তুলাচাষিদের ঋণ প্রাপ্তিতে সহায়তা প্রদান;
৮. বরেন্দ্র, খরা, লবনাক্ত অঞ্চল ও দুই পাহাড়ের উপত্যকায় তুলা চাষ সম্প্রসারণ কার্যক্রম বাস্তবায়ন
৯. বেসরকারী বীজ কোম্পানী কর্তৃক উৎপাদিত হাইব্রীড জাতের তুলা মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণে এবং
১০. তুলার সবচেয়ে ক্ষতিকর পোকা আমেরিকান বোলওয়ার্ম প্রতিরোধী Bt Cotton জাত প্রবর্তন ও সম্প্রসারণ করা।


29/09/2020


29.09.2020

সেকশন ২

সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের তুলার ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

তুলার ফলাফল/প্রভাব (Outcome/ Impact)	কার্যসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রাপ্ত		লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১	প্রক্ষেপন (Projection)		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র [Source(s) of data]
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
তুলার পর্যাপ্ততা	নির্ধারিত জাত	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কৃষি মন্ত্রণালয়ের বীজ উইং এর জাত অবমুক্তির রেজিস্ট্রেশন নং ও তারিখ	
	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	গবেষণার খামারসমূহের রিসার্চ রিপোর্ট		
	উৎপাদিত জীশ তুলা	বেল	১৭১৪৭০	১৭৭৮৮৭	১৮০০০০	১৮৫০০০	১৯০০০০	তুলা উৎপাদন অগ্রগতির বাৎসরিক রিপোর্ট	
	উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	১৫৯	৯*	১১৫	১০০	১০০	বীজ উৎপাদন অগ্রগতির বাৎসরিক রিপোর্ট	

* সাময়িক (মার্চ ২০২০ পর্যন্ত)

বি. দ্র.: তুলার উৎপাদন পরিবেশগত কারণে (অতি বৃষ্টি, খরা, বন্যা ইত্যাদি) লক্ষ্যমাত্রার চেয়ে কম-বেশি হতে পারে। বেসরকারী বীজ কোম্পানী কর্তৃক সরবরাহকৃত হাইব্রীড জাতের তুলার ফলন বেশী হওয়ায় এই বীজের চাহিদা দিন দিন বৃদ্ধি পাচ্ছে। ফলে দেশীয় জাতের বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা হ্রাস করা হয়েছে।


29/09/2020


29.09.2020

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কার্যসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০১৯-২০ (Target /Criteria Value for FY 2019-20)				প্রক্ষেপন (Projection) ২০২১-২২	প্রক্ষেপন (Projection) ২০২২-২৩		
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০* (মার্চ /২০পর্যন্ত)	অসাধারণ	জতি উত্তম	৯০%	১০০%			উত্তম	৮০%
[১] তুল্য উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৪৫	তুল্য উন্নয়ন বোর্ডের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	(১.১) বৈরী পরিবেশে (১.১.১) নিবন্ধিত জাত (১.১.২) উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত)	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	-	-	-	-	১	১		
			(১.১.৩) উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি (১.১.৪) সংরক্ষিত জার্মান্সজম	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২	১	-	-	-	-	-	২	২	
			(১.২) কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৬	০.০৩০ (৩০০০)	৩	০.০৩০ (৩০০০)	০.০৩৬ (৩৬০০)	০.০৪৫ (৪৫০০)	০.০৪৫ (৪৫০০)	০.০৪৫ (৪৫০০)	০.০৪৫ (৪৫০০)	০.০৪৫ (৪৫০০)	০.০৪৫ (৪৫০০)
			(১.২.১) স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৭	০.০০৯ (৯০০)	১	০.০০৯ (৯০০)	০.০১৯ (১৯০০)	০.০২৫ (২৫০০)	০.০২৫ (২৫০০)	০.০২৫ (২৫০০)	০.০২৫ (২৫০০)	০.০২৫ (২৫০০)	
			(১.২.২) স্থাপিত আইপিএম প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৩	-	৩	০.০০৫ (৫০০)	০.০০৫ (৫০০)	০.০০৫ (৫০০)	০.০০৫ (৫০০)	০.০০৫ (৫০০)	০.০০৫ (৫০০)	০.০০৫ (৫০০)	
			(১.২.৩) স্থাপিত আইপিএম প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৫	৫০	৫	২০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	
			(১.২.৪) মার্চ দিবস/চাষী উদ্ভবকরণ সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৫	৩	১	৮	৮	৮	৮	৮	৮	
			(১.২.৫) আয়োজিত সেমিনার/ কর্মশালা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	২	২	২	২	২	২	২	২	
			(১.২.৬) আয়োজিত অংশীজন সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	২	২	২	২	২	২	২	২	
			(১.২.৭) প্রকাশিত প্রচারপত্র (লিফলেট, পোস্টার, রিসার্চ রিভিউ ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৮৯২০	২	১০০০০	৮০০০	৯০০০	৯০০০	৯০০০	৯০০০	৯০০০	৯০০০
			(১.২.৮) তুল্য উৎপাদনের জন্য পরীক্ষিত যুক্তিকা নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	১	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	
			(১.২.৯) তুল্য কৃষক সমিতি গঠন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	১	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	

২৭/০৭/২০২০

০৭.০৭.২০২০

ক্র. নং	কর্ম/কর্তৃত্ব	কর্ম/কর্তৃত্বের বিবরণ	কর্ম/কর্তৃত্বের উদ্দেশ্য	কর্ম/কর্তৃত্বের সময়	কর্ম/কর্তৃত্বের স্থান	কর্ম/কর্তৃত্বের তারিখ	কর্ম/কর্তৃত্বের পরিমাণ	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য	কর্ম/কর্তৃত্বের মূল্য
[২]	তুলসীজ সারবাহী সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	(২.১) বীজ, ডিম্ব, এবং সানযোগিত বীজতুলসী জিম্ব, বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	(২.১.১) জিম্ব/কৃত বীজতুলসী	সমষ্টি	সেটিক টন	১	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯	১০৫৯
[৩]	কর্ম/কর্তৃত্বপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন	(৩.১) মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	(৩.১.১) কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প এবং অনুন্নয়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(৩.১.২) কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প এবং অনুন্নয়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম এর উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন	(৩.১.২) কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প এবং অনুন্নয়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম এর উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন	গড়	%	১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(৩.১.৩) উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়ন	(৩.১.৩) উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(৩.১.৪) পদোন্নতি	(৩.১.৪) পদোন্নতি	গড়	%	১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
[৪]	মুজিববর্ষ এবং কোভিড-১৯ জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	(৪.১) নিজস্ব জমি ও জমির সর্বোচ্চ ব্যবহারে উৎসাহকরণ এবং বৃক্ষরোপণ	(৪.১.১) কৃষকদের উৎসাহকরণে দলীয় আলোচনা	সমষ্টি	সংখ্যা	১.৫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(৪.১.২) তুলসী পরবর্তী পতিত জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	(৪.১.২) তুলসী পরবর্তী পতিত জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	গড়	%	০.৫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(৪.১.৩) বৃক্ষরোপণ	(৪.১.৩) বৃক্ষরোপণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* সাময়িক (মার্চ ২০২০ পর্যন্ত)

বিঃদ্র: তুলসী উৎপাদন পরিবেশগত কারণে (অতি বৃষ্টি, খরা, বন্যা ইত্যাদি) লক্ষ্যমাত্রার চেয়ে কম-বেশি হতে পারে। বেসরকারী বীজ কোম্পানী কর্তৃক সরবরাহকৃত হাইব্রীড জাতের তুলসী ফলন বেশী হওয়ায় এই বীজের চাহিদা দিন দিন বৃদ্ধি পাচ্ছে। ফলে দেশীয় জাতের বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা হ্রাস করা হয়েছে।




29/09/2020

তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আর্থিক কোশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০২০-২১

কলাম-১ কোশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কোশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১							
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)			
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১০	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন।	[১.১.১] এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	১০০%	৯০%	৮০%	-	-	-		
		[১.২] শুল্কচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	১	১২	১১	-	-	-	-	-	
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাপ্রার্থী/অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.২.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	-	-	
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে সেবাপ্রার্থীদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১	৮	৩	২	-	-	-	-	
		[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	-	-	
		[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৯	[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৭০	৬০	-	-	-
		[২.২] ডিজিটাল সেবা চালুকরণ		[২.২.১] একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-	-	-
		[২.৩] সেবা সহজিকরণ		[২.৩.১] একটি সহজিকৃত সেবা অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	সংখ্যা	২	২৫-২-২১	২৫-৩-২১	২৫-৪-২১	২৫-৫-২১	-	-	-
		[২.৪] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান		[২.৪.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনসংখ্যা	১	৫০	৮০	৩০	২০	-	-	-

Sumit
29/09/2020

Sumit
29.09.2020

			ক্রমিক	সংখ্যা	তারিখ					
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	[৩.১.১] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	১	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.১.২] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	১	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.২] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.২.১] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.২.২] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.৩] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.৩.১] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.৩.২] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.৪] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-
			[৩.৪.১] আর্থিক বাস্তবায়নের প্রস্তুতি প্রদান	২	১০০	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	০৭	০৭	-

[Signature]
29/09/2020

[Signature]
29.09.2020

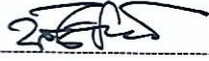
আমি, নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয় এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

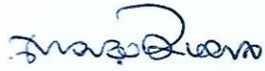
স্বাক্ষরিতঃ



নির্বাহী পরিচালক
তুলা উন্নয়ন বোর্ড

২৯.০৭.২০২০

তারিখ



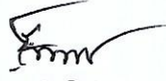
সচিব
কৃষি মন্ত্রণালয়

২৯/০৭/২০২০

তারিখ

সংযোজনী ১
শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

হেঃ	হেক্টর
মেঃ টঃ	মেট্রিক টন
বেল	১৮২ কিলোগ্রাম
আইপিএম	ইনট্রিগ্রেটেড পেস্ট ম্যানেজমেন্ট
সিডিবি	তুলা উন্নয়ন বোর্ড
বিনা	বাংলাদেশ কৃষি পরমাণু গবেষণা ইনস্টিটিউট
এসআরডিআই	মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
জিওটি	জিনিং আউট টার্ন
বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
কোভিড-১৯	করোনা ভাইরাস ডিজিস ২০১৯


29/09/2020


29.09.2020

সংযোজনী ২

কর্তৃপক্ষাদেশ সূচকসমূহ, বাতায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিসীমা পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্তৃপক্ষাদেশ সূচক	বিবরণ	বাতায়নকারী শাখা/উনিট/প্রকল্প	প্রাপ্ত প্রামাণ্যক	প্রামাণ্যকের উপাত্ত সূত্র
১.	(১.১) বৈশী পরিবেশে (লবনাক্ততা, খরা, তাপ সহিষ্ণু ইত্যাদি) অভিযোজন সফল জাত ও প্রযুক্তিসহ তুলা ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উদ্ভাবন	(১.১.১) নির্মুক্ত জাত	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে গবেষণার মাধ্যমে তুলার জার্মপ্লাজম ব্যবহার করে তুলার জাত অবমুক্ত করা হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ এবং গবেষণা শাখা	কৃষি সন্ত্রাণালয়ের বিজ উইং এর জাত নিবন্ধনের রেজিস্ট্রেশন নং ও তারিখ	গবেষণা খামারসমূহের গবেষণা কার্যক্রম এবং প্রতিবেদন
		(১.১.২) উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত)	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে মাঠ পর্যায়ের চাহিদা ভিত্তিক গবেষণার মাধ্যমে জাত সম্পর্কিত প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ এবং গবেষণা শাখা	গবেষণা প্রতিবেদন	গবেষণা খামারসমূহের গবেষণা কার্যক্রম
		(১.১.৩) উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে মাঠ পর্যায়ের চাহিদা ভিত্তিক গবেষণার মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ এবং গবেষণা শাখা	জীন ব্যাংক কেন্দ্রের ত্রৈমাসিক/বাৎসরিক রিপোর্ট	গবেষণা খামারসমূহের গবেষণা কার্যক্রম
		(১.১.৪) সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	দেশে বিদেশের বিভিন্ন অঞ্চল থেকে জার্মপ্লাজম সংগ্রহ করে তুলা উন্নয়ন বোর্ড এর জীন ব্যাংকে সংরক্ষণ করা	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণা খামারসমূহ এবং গবেষণা শাখা	জীন ব্যাংক কেন্দ্রের ত্রৈমাসিক/বাৎসরিক রিপোর্ট	গবেষণা খামারসমূহের গবেষণা কার্যক্রম
২.	(১.২) কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	(১.২.১) প্রশিক্ষিত কৃষক	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে ও বিভিন্ন জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে চাষীদের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয় এবং প্রশিক্ষণ শাখা	প্রশিক্ষণের ত্রৈমাসিক রিপোর্ট	আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ
		(১.২.২) স্থাপিত প্রদর্শনী	তুলা গবেষণা খামারসমূহে উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে চাষীদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে সাধারণ, জাত ভিত্তিক ও বমক প্রদর্শনীর ক্ষেত্র স্থাপন করা হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় জোনাল কার্যালয় এবং মনিটরিং শাখা	প্রদর্শনী স্থাপনের ত্রৈমাসিক/বাৎসরিক রিপোর্ট	আঞ্চলিক এবং জোনাল কার্যালয়
		(১.২.৩) স্থাপিত আইপিএম প্রদর্শনী	পরিবেশ রক্ষায় তুলা গবেষণা খামারসমূহে উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে চাষীদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে আইপিএম প্রদর্শনীর ক্ষেত্র স্থাপন করা হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় জোনাল কার্যালয় এবং মনিটরিং শাখা	প্রদর্শনী স্থাপনের ত্রৈমাসিক/বাৎসরিক রিপোর্ট	আঞ্চলিক এবং জোনাল কার্যালয়
		(১.২.৪) মাঠ দিবস/ চাষী উদ্ধৃতি/করণ সভা	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের বিভিন্ন জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে চাষীদেরকে নিয়ে মাঠ দিবস/চাষী র্যালী করা হয়	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় জোনাল কার্যালয় এবং মনিটরিং শাখা	মাঠ দিবসের ত্রৈমাসিক/ বাৎসরিক রিপোর্ট	আঞ্চলিক এবং জোনাল কার্যালয়

২৭/১০/২০২০

১৩

২৭/১০/২০২০

	(১.১.১) আয়োজিত সেমিনার/কার্যসূচী	তুলনা চাষ পদ্ধতি ও এর সম্প্রসারণের জৈবিক নিয়ন্ত্রণের মাধ্যমে বিভিন্ন অঞ্চলে সেমিনার/কার্যসূচীর আয়োজন করে থাকে।	তুলনা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার, আঞ্চলিক ও জোনাল কার্যালয় এবং প্রশিক্ষণ শাখা	সেমিনার/কার্যসূচীর বৈশিষ্ট্য/বিস্তারিত	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ
	(১.২.৬) আয়োজিত অংশীজন সভা	সানসম্মত তুলনা উৎপাদন এবং বাজারজাতকরণে জন্য অংশীজন সভা আয়োজন করা হয়।	তুলনা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার, আঞ্চলিক ও জোনাল কার্যালয় এবং পরিকল্পনা ও জিনিং শাখা	অংশীজন সভার কার্যবিবরণী	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ
	(১.২.৭) প্রকাশিত প্রচারপত্র (লিফলেট, পোস্টার, রিসার্চ রিভিউ ইত্যাদি)	তুলনা উন্নয়ন বোর্ডের গবেষণালব্ধ তুলনার চাষ পদ্ধতি ও এর সম্প্রসারণের লক্ষ্যে তুলনা চাষাবাদ প্রযুক্তি এবং উদ্ভাবিত জাতসমূহের বিবরণ সংক্রান্ত লিফলেট, পোস্টার, রিসার্চ রিভিউ প্রকাশ করা হয়।	তুলনা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার, আঞ্চলিক ও জোনাল কার্যালয় এবং প্রশিক্ষণ শাখা	মুদ্রণ/বিতরণ সংখ্যা	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ
	(১.২.৮) তুলনা উৎপাদনের পরীক্ষিত মৃত্তিকা নমুনা	জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে কৃষকের জমি থেকে তুলনা চাষের লক্ষ্যে মাটি সংগ্রহ করে মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট থেকে মৃত্তিকা পরীক্ষা করা।	তুলনা উন্নয়ন বোর্ডের জোনাল কার্যালয় ও গবেষণা শাখা	মৃত্তিকা পরীক্ষার প্রতিবেদন	মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
	(১.২.৯) তুলনা কৃষক সমিতি গঠন	জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে তুলনাচাষীদের নিয়ে তুলনা কৃষক সমিতি গঠন করা	তুলনা উন্নয়ন বোর্ডের জোনাল কার্যালয়	সমিতি গঠনের বৈশিষ্ট্য/বাৎসরিক রিপোর্ট	জোনাল কার্যালয়
৩.	(২.১) মৌল, ভিত্তি, এবং মাননোযোযিত বীজতুলনা জিনিং, বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	তুলনা গবেষণা খামারসমূহে মৌল বীজ ও ভিত্তি বীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে মান যোযিত বীজতুলনা উৎপাদন করে জিনিং এর মাধ্যমে বীজ ও জঁশ আলাদা করা হয়।	তুলনা গবেষণা খামারসমূহে রাজস্ব বাজেট ও প্রকল্পের সহায়তায় মৌল বীজ, ভিত্তি বীজ ও মান যোযিত বীজতুলনা তুলনা উন্নয়নবোর্ডের নিজস্ব জিনিং সেটারের মাধ্যমে জিনিং কার্যক্রম এবং জিনিং শাখা	বাৎসরিক রিপোর্ট	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ

Sum
29/09/2021

Shahana
29.09.2020

	<p>(৩.১.১) উৎসাহিত হীজ হীজের হীজ, ভিত্তি হীজ, মানসম্মিত হীজ(সহ)</p>	<p>তুলা গবেষণা খামারসমূহে হীজ ও ভিত্তি হীজ এবং জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে মান যোগিত হীজ উৎপাদন করা হয়।</p>	<p>তুলা গবেষণা খামারসমূহে হীজ বাজেট ও প্রকল্পের সফলতার হীজ হীজ ও ভিত্তি হীজ উৎপাদন করা হয়। এছাড়া বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচির সহযোগিতায় জোনাল কার্যালয়ে মান যোগিত হীজ উৎপাদন কার্যক্রম এবং জিনিং শাখা</p>	<p>হীজ উৎপাদন কার্যক্রম সংক্রান্ত রিপোর্ট।</p>	<p>সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ</p>
<p>(২.১.৩) বিতরণকৃত হীজ (বেরেত্র, খরা, লবনাক্ত ও চরাঞ্চল এবং পাহাড়ি এলাকাসহ)</p>	<p>তুলা গবেষণা খামারসমূহে মৌল হীজ ও ভিত্তি হীজ এবং জোনাল কার্যালয়ে উৎপাদিত মান যোগিত হীজ চাষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনা মূল্যে বিতরণ করা হয়।</p>	<p>তুলা গবেষণা খামারসমূহ এবং জোনাল কার্যালয় এবং পরিকল্পনা শাখা</p>	<p>হীজ বিতরণের বাৎসরিক রিপোর্ট।</p>	<p>সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ</p>	
<p>(২.১.৪) বিতরণকৃত শিমুল তুলার চারা/ ছি কটন/অন্যান্য</p>	<p>তুলা গবেষণা খামারসমূহে এবং জোনাল কার্যালয়ে উৎপাদিত শিমুল তুলার চারা/ ছি কটন চাষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনা মূল্যে বিতরণ করা হয়।</p>	<p>তুলা গবেষণা খামারসমূহ এবং জোনাল কার্যালয় এবং পরিকল্পনা শাখা</p>	<p>বিতরণের বাৎসরিক রিপোর্ট।</p>	<p>সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ</p>	
<p>(৩.১.১) প্রশিক্ষিত জনবল</p>	<p>তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে ও বিভিন্ন জোনাল কার্যালয়ের মাধ্যমে সম্প্রসারণ কর্মী প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়।</p>	<p>তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয় এবং প্রশিক্ষণ শাখা</p>	<p>প্রশিক্ষণের ত্রৈমাসিক রিপোর্ট।</p>	<p>সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ</p>	
<p>(৩.১.১) কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত প্রকল্প এবং বাজেটের কার্যক্রম</p>	<p>সিডিবি কর্মকর্তাদের কর্তৃক উন্নয়ন প্রকল্প এবং অনুন্নয়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম পরিদর্শন করা</p>	<p>তুলা উন্নয়ন বোর্ডের সদর দপ্তর, প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়, আঞ্চলিক কার্যালয়, গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয়</p>	<p>পরিদর্শন প্রতিবেদন</p>	<p>সদর দপ্তর, প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়, আঞ্চলিক কার্যালয়, গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয়</p>	
<p>(৩.১.২) কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত প্রকল্প এবং বাজেটের আওতায় কার্যক্রম এর উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন</p>	<p>সিডিবি কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প এবং অনুন্নয়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম এর উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন করা</p>	<p>তুলা উন্নয়ন বোর্ডের সদর দপ্তর, প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়, আঞ্চলিক কার্যালয়, গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয়</p>	<p>সুপারিশ বাস্তবায়ন প্রতিবেদন</p>	<p>সদর দপ্তর, প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়, আঞ্চলিক কার্যালয়, গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয়</p>	

১৫
২৭/১০/২০২১

২০২১.১০.২০২১

(৩.১.৩) উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়ন	সিডিবি কর্তৃক উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়ন করা	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের সদর দপ্তর, প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়, আঞ্চলিক কার্যালয়, গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয়	উদ্ভাবনী উদ্যোগের প্রতিবেদন	সদর দপ্তর, প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়, আঞ্চলিক কার্যালয়, গবেষণা খামার ও জোনাল কার্যালয়
(৩.১.২) পদোন্নতি	সময়মত পদোন্নতির মাধ্যমে শূন্যপদ পূরণ করা।	প্রশাসন শাখা	বাৎসরিক রিপোর্ট (পদোন্নতিযোগ্য পদের বিপরীতে পদোন্নতির হার) এবং অফিস নথি।	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ
(৪.১.১) কৃষকদের উৎসাহিত করার উদ্দেশ্যে জাতিসংঘের	কোডিড-১৯ ভাইরাস জমিত পরিষ্কৃতিতে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা মোতাবেক 'এক ছক্কি জমিও খেন জনাবাদি না থাকে' এর ফলশ্রুতিতে তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব জমিতে এবং কৃষকদের তুলার সাথে/পরবর্তী ফসল চাষে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার, আঞ্চলিক ও জোনাল কার্যালয় এবং মনিটরিং শাখা	দলীয় আলোচনা সভার বৈশিষ্ট্য/ বাৎসরিক রিপোর্ট	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, এবং জোনাল কার্যালয়
(৪.১.২) তুলা পরবর্তী পতিত জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার			বৈশিষ্ট্য/ বাৎসরিক রিপোর্ট	সদর দপ্তর, গবেষণা খামারসমূহ
(৪.১.৩) বৃক্ষরোপন	মুক্তিবর্ষের আলোকে তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব জমিতে বৃক্ষরোপন	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন রাজস্ব খাত ও বিভিন্ন প্রকল্প সহযোগিতায় গবেষণা খামার, আঞ্চলিক ও জোনাল কার্যালয় এবং মনিটরিং শাখা	বৈশিষ্ট্য/ বাৎসরিক রিপোর্ট	সদর দপ্তর, আঞ্চলিক, জোনাল কার্যালয় এবং গবেষণা খামারসমূহ


29/09/2020


29.09.2020

সংযোজনী ও
অন্য সংশ্লিষ্ট/বিভাগ/সেক্টর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট তুলা উন্নয়ন বোর্ডের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (বিএআরসি)	(১.১) বৈরী পরিবেশে (লবনাক্ততা, খরা, তাপ সহিষ্ণু ইত্যাদি) অভিযোজন সক্ষম জাত ও প্রযুক্তিসহ তুলা ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ নিবন্ধিত জাত ১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত) ১.১.৩ উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি	গবেষণার মাধ্যমে তুলার আধুনিক প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও গবেষক/কর্মকর্তাদের দক্ষতা বৃদ্ধিতে সহায়তা	দেশি বিদেশি তুলা চাষের আধুনিক প্রযুক্তি উদ্ভাবন, প্রবর্তন ও সম্প্রসারণে উক্ত প্রতিষ্ঠানের আর্থিক ও কারিগরি সহায়তা প্রয়োজন।	তুলা চাষের আধুনিক প্রযুক্তি উদ্ভাবন ব্যাহত হতে পারে।
বাংলাদেশ কৃষি পরামাণু গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিনা)	(১.১) বৈরী পরিবেশে (লবনাক্ততা, খরা, তাপ সহিষ্ণু ইত্যাদি) অভিযোজন সক্ষম জাত ও প্রযুক্তিসহ তুলা ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ নিবন্ধিত জাত ১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত)	মিউটেশন বিডিং এর মাধ্যমে তুলার জাত উদ্ভাবনে কারিগরি সহায়তা	মিউটেশন বিডিং এর মাধ্যমে উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবন ও প্রবর্তনে উক্ত প্রতিষ্ঠানের কারিগরি সহায়তা প্রয়োজন।	উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবন ব্যাহত হতে পারে।
মুক্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট (এসআরডিআই)	(১.২) কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	(১.২.৮) তুলা উৎপাদনের জন্য পরীক্ষিত মুক্তিকা নমুনা	মুক্তিকা নমুনা পরীক্ষা করা	মুক্তিকা নমুনা পরীক্ষার মাধ্যমে পরিমিত সার ব্যবহার হবে এবং তুলার উৎপাদন বাড়বে।	অপরিমিত সার ব্যবহার হতে পারে।
পার্বত্য চট্টগ্রাম উন্নয়ন বোর্ড	(১.২) কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক ১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী ১.২.৩ স্থাপিত আইপিএম প্রদর্শনী ১.২.৪ মাঠ দিবস/চাষী উদ্ধবুদ্ধকরণ সভা	তুলা চাষ সম্প্রসারণে সহায়তা	তিন পার্বত্য জেলা পাহাড়ি ও খরাপ্রবণ হওয়ায় দুই পাহাড়ের ভ্যালি ও ঢালে এবং স্বল্প পানি ব্যবহারকারী ফসল হিসেবে তুলাচাষ সম্প্রসারণে সহায়তা প্রয়োজন।	পার্বত্য জেলাসমূহে তুলা চাষ সম্প্রসারণ ব্যাহত হতে পারে।
কৃষি মন্ত্রণালয়	(৩.১) মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	৩.১.২ পদোন্নতি	সময়মত পদোন্নতি/নিয়োগদানের মাধ্যমে শূন্যপদ পূরণ	প্রতিষ্ঠানের পদোন্নতি/নিয়োগদানের মাধ্যমে শূন্যপদ পূরণ এর সহায়তা প্রয়োজন।	প্রতিষ্ঠানের সার্বিক অগ্রগতি ধীর গতিতে হবে।

১৭

১৭