



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রধান, ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী
এবং
মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৪ - জুন ৩০, ২০২৫

সূচিপত্র

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি...	৫
সেকশন ২: ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬-৭
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৮-১১
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৩
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৪
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা ২০২৪-২০২৫.....	১৫
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৪-২০২৫.....	১৬
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা ২০২৪-২০২৫.....	১৭
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা ২০২৪-২০২৫.....	১৮
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৪-২৫ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা.....	১৯

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the BRR Regional Station, Rajshahi)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

রাজশাহী অঞ্চল বিশেষ করে বরেন্দ্র অঞ্চলের কৃষকদের অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি অর্জনের জন্য প্রতিকূল পরিবেশের উপযোগী গবেষণা যথা খরা, তাপ এবং ঠান্ডা সহনশীল জাত উদ্ভাবন ও বিস্তার, যুগোপযোগী ও লাভজনক শস্যবিন্যাস উদ্ভাবন এবং ধান উৎপাদনের লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী প্রতিষ্ঠিত হয়। এ লক্ষ্যে সাম্প্রতিক সময়ে খরা সহিষ্ণু জাত যথা ত্রি ধান৭১ ও পুষ্টিগুনাগুন সম্পন্ন জিংক সমৃদ্ধজাত ত্রি ধান৮৪ এবং বরেন্দ্র এলাকার উপযোগী ত্রি ধান ৯২, ত্রি ধান৯৩, ত্রি ধান৯৪ এবং ত্রি ধান৯৫ উদ্ভাবনে ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহীর অগ্রণী ভূমিকা রয়েছে। বোরো মওসুমে স্বল্প সেচনির্ভর জাত ত্রি ধান৯২ উদ্ভাবনেও অত্র কার্যালয়ের বিশেষ ভূমিকা পালন করেছে। ইতোমধ্যে এই আঞ্চলিক কার্যালয় থেকে একটি করে খরা এবং ঠান্ডা সহিষ্ণু উচ্চ ফলনশীল ধানের অগ্রগামী সারি উদ্ভাবন করা হয়েছে। এখানে উফশী ধানের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে ত্রি, প্রধান কার্যালয়ের উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ কর্তৃক প্রেরিত বিভিন্ন গবেষণা কার্যক্রম যেমনঃ হাইব্রিডাইজেশন, RYT, ALART ও PVT সম্পাদন করা হয়। অত্র কার্যালয়ে ধানের সার সুপারিশ, লাভজনক শস্যবিন্যাস উদ্ভাবন এবং পরিবেশ বান্ধব পোকামাকড় দমন এবং উপকরণ সার্শ্রী ধানচাষ প্রযুক্তি উদ্ভাবনের গবেষণা এবং বোরো মওসুমে Weather forecasting এর মাধ্যমে সেচ প্রদানের পরীক্ষণ কার্যক্রম চলমান রয়েছে। এছাড়াও Agricultural drought mitigation পরীক্ষণের validation চলমান রয়েছে। অত্র কার্যালয়ের মাধ্যমে ত্রি উদ্ভাবিত বিভিন্ন প্রযুক্তি ও কলাকৌশল মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য ২০২৩-২৪ মওসুমে ১৪৩০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান এবং ১৭৮০ টি প্রদর্শনী প্লট কৃষকের জমিতে স্থাপন করা হয়। খরা সহনশীল ত্রি ধান৭১ এবং স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত ত্রি ধান৭৫ ও অধিক ফলনশীল ত্রি ধান৯৮, ত্রি হাইব্রিড ধান৭, ত্রি ধান৮৭, ত্রি ধান১০৩, ত্রি ধান৯৩, ত্রি ধান৯৫, ত্রি ধান৯২, ত্রি ধান৮৯, বঙ্গবন্ধু ধান১০০, ত্রি ধান১০২, ত্রি ধান১০৪ এবং ত্রি ধান১০৫ ধানের জাত চাষাবাদ সম্প্রসারণে অত্র কার্যালয় অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছে। অত্র কার্যালয়ের খামারের সক্ষমতা অনুযায়ী ২০২৩-২৪ মওসুমে ২০ টন ত্রিডার বীজ ও ১০ টন মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ করা হয়েছে। তাছাড়া এ কার্যালয় কৃষকের উৎপাদিত ধান বীজ সংরক্ষণ এবং পরবর্তীতে কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের মাধ্যমে ধানের উৎপাদন বৃদ্ধিতে প্রত্যক্ষ সহযোগিতা প্রদান করে আসছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

বৃহত্তর রাজশাহী অঞ্চল বিশেষ করে বরেন্দ্র অঞ্চল আমন মৌসুমের পর অনেক জমি পতিত অবস্থায় বিরাজমান থাকে যা চাষাবাদের আওতায় আনা গেলে দেশের মোট উৎপাদন বৃদ্ধি পাবে। বর্তমানে ভূগর্ভস্থ পানির অবস্থান অনেক নীচে নেমে যাওয়ায় পানিসেচের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন ঝুঁকির মধ্যে রয়েছে। এ প্রেক্ষিতে ত্রি, রাজশাহীর গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে জলবায়ুর চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা এবং ধানের অব্যাহত উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে উচ্চ ফলনশীল, প্রতিকূলতা, খরা ও তাপ সহিষ্ণু, পানিসাশ্রয়ী স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণ একান্ত অপরিহার্য। অপরিবর্তনীয়ভাবে সার ও বালাইনাশকের ব্যবহার মাটি, জলবায়ু এবং মানুষের স্বাস্থ্যঝুঁকির কারণ হয়ে দাঁড়িয়েছে। এজন্য ক্ষতিকর পোকামাকড়ের প্রাকৃতিক শত্রু তথা বন্ধু পোকাকে সংরক্ষণের মাধ্যমে বালাইনাশকের ব্যবহার নিম্নতম পর্যায়ে রাখা অত্যন্ত জরুরী। এছাড়াও এ অঞ্চলে শ্রমের মূল্য বৃদ্ধির কারণে লাভজনক ও টেকসই কৃষির উন্নয়নে আধুনিক কৃষি যন্ত্রপাতির ব্যবহারসহ সংরক্ষনশীল কৃষি ব্যবস্থা একান্ত প্রয়োজন।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাব মোকাবেলা করে উচ্চ ফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন করে ধানের উৎপাদনশীলতা বাড়ানো। এ লক্ষ্যে বৃহত্তর রাজশাহী অঞ্চলের জন্য খরা, তাপ ও ঠান্ডা সহিষ্ণু আমন ও বোরো ধানের আধুনিক জাত ও টেকসই উৎপাদন কলাকৌশল উদ্ভাবন করা।

২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- উচ্চ ফলনশীল, খরা ও তাপ এবং ঠান্ডা সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনে প্রত্যক্ষ সহযোগিতা প্রদান;
- পাঁচটি F1 Confirmation and F2 ও F3 Generation এর উন্নয়ন এবং খরা এবং ঠান্ডা সহনশীল ধানের ১টি করে কৌলিক সারি উদ্ভাবন; RYT, ALART ও PVT এর গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা করা;
- লাভজনক ৪ ফসল বিশিষ্ট শস্যবিন্যাস উদ্ভাবন, কালোমাথা মাজরা পোকা দমনে কার্যকরী কীটনাশক সনাক্ত করা
- পরীক্ষণের মাধ্যমে বিভিন্ন রোগের উপযুক্ত ছত্রাকনাশক চিহ্নিত করা
- ত্রি উদ্ভাবিত উচ্চ ফলনশীল ধানের ২০ মেট্রিক টন ত্রিডার বীজ ও ১২ মেট্রিক টন মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন করে সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণ;
- প্রযুক্তি হস্তান্তরের উদ্দেশ্যে ১০৩০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা;
- কমপক্ষে ১৫০০ জন কৃষকের জমিতে উফশী এবং পুষ্টি গুন সম্পন্ন ধানের জাতের প্রদর্শনী স্থাপন;
- ১০টি মাঠ দিবস ও ১টি র্যালি/সেমিনার/কর্মশালা সম্পন্ন করা এবং রাইস জার্নাল ও গবেষণার বার্ষিক রিপোর্টসহ বিভিন্ন তথ্য প্রদান করা।

প্রস্তাবনা (Preamble)

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

প্রধান, ব্রি, আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের ২৩ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

বরেন্দ্র অঞ্চলের কৃষকদের জন্য প্রতিকূল পরিবেশের উপযোগী গবেষণা যথা খরা, উচ্চতাপ এবং ঠান্ডা সহনশীল জাত উদ্ভাবন ও বিস্তার এবং ধান উৎপাদনের লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

দেশের উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলের (রাজশাহী, নওগাঁ, চাঁপাইনবাবগঞ্জ, নাটোর) উপযোগী উন্নত প্রযুক্তি এবং অধিক উৎপাদনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের মাধ্যমে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে সহায়তা করা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
৩. কর্মব্যবস্থাপনার পেশাদারিত্বের উন্নয়ন

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. খরাসহ বিভিন্ন উচ্চফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে নানা প্রকার পরীক্ষণ (Trial) এবং উন্নত প্রযুক্তি উদ্ভাবন
২. কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ
৩. ই-কৃষি বিষয়ক তথ্য ও সেবা প্রদান
৪. ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ
৫. আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক
৬. ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারণা

সেকশন ২

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় রাজশাহীর বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহ	উপাত্তসূত্র
						২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	Hybridization	সংখ্যা	২৫	৯	১৫	২০	২১	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী ও ব্রি'র সংশ্লিষ্ট বিভাগ	-SDG ২.১, ২.৩, ২.৪, ২.৫ -৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ (পৃষ্ঠা: ২৫৯), -জাতীয় কৃষি নীতি-২০১৮ এর ৩.৩.১.২, ৩.৩.১.৫-৭ (পৃষ্ঠা: ৬), - ডাবলিং রাইস প্রোডাক্টিভিটি (পৃষ্ঠা: ৫৪)
	F ₁ Confirmation	সংখ্যা	২৫	৯	১৫	২০	২১		
	PVT/ PVS/ ALART	সংখ্যা	২৩	১১	৬	৮	১০		
	RYT	সংখ্যা	১৬	১৫	১২	১২	১৩		
	SYT/PYT/OT	সংখ্যা	৬	২	২	৫	৬		
	প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য পরীক্ষণ কার্যক্রম	সংখ্যা	১২	৮	২	৩	৩		
ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	৯১০	১৪০০	১০০০	১০০০	১১০০	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী ও ব্রি'র সংশ্লিষ্ট বিভাগ	জাতীয় কৃষি সম্প্রসারণ নীতি-২০২০ এর ৪.৬ এর ২ নং অনুচ্ছেদ (পৃষ্ঠা: ১০)
	স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	১৫৫৩	১৭৮০	১৫০০	১০০০	১০০০		
	আয়োজিত মাঠ দিবস	সংখ্যা	১৬	৭	১০	১২	১২		
	আয়োজিত ওয়ার্কশপ/সেমিনার	সংখ্যা	২	১	১	১	১		
	মোবাইল ফোন, ফেসবুক, ইমেইলের মাধ্যমে কৃষি বিষয়ক সেবা প্রদান	সংখ্যা	৫৫	৫৮	৫০	৬০	৮০	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী ও এআইএস	
	আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	৩০	৩০	৩০	৬০	৬০	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী, ডিএই এবং ব্রি'র সংশ্লিষ্ট বিভাগ	
	মুদ্রিত পোস্টার/লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ	সংখ্যা	২	১	১	২	২	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী ও পিপিআরডি	

								বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ	
কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	সংখ্যা	৭৮	৭৩	৭৩	৭৯	৮০	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী এবং ব্রির সংশ্লিষ্ট বিভাগ	জাতীয় কৃষি নীতি-২০১৮ এর ৫.৪.৩.৪ (পৃষ্ঠা:২১)
ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজের পর্যাপ্ততা	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	টন	২৬	২০	২০	২২	২২	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী, ব্রির GRS বিভাগ, ব্রির পরিচালক (গবেষণা) দপ্তর, ডিএই, এসসিএ, বিএআরিস, বিএডিসি এবং এআইএস	বীজ বিধিমালা-২০২০ এর ১২ (ঘ)
	বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	টন	২৬	২০	২০	২২	২২		
	উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	টন	১১	১২	১০	১০	১২		
	বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	টন	১১	১২	১০	১০	১২		

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহীর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ															
ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২৫	খরা ও ঠান্ডাসহিষ্ণু অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের পরীক্ষণ এবং উন্নত প্রযুক্তি উদ্ভাবন	Hybridization	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২৫	৯	১৫	১২	-	-	-	২০	২১
			F ₁ Confirmation	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২০	৯	১৫	১২	-	--	-	২০	২১
			PVT/ PVS/ ALART	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২৩	১১	৬	৫	-	-	-	৮	১০
			RYT	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৬	১৫	১২	১০	-	-	-	১২	১৩
			SYT/PYT/OT	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৬	২	২	১	-	-	-	৫	৬
			প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য পরীক্ষণ কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১২	৮	২	১	-	-	-	৩	৩
	উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৯১০	১৪০০	১০০০	৯৫০	-	-	-	১০০০	১১০০	
		স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১৫৫৩	১৭৮০	১৫০০	১০০০	-	-	-	১০৫০	১১০০	
		আয়োজিত মাঠ দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১৬	৭	১০	৮	-	-	-	১২	১৪	
		আয়োজিত ওয়ার্কশপ/সেমিনার	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২	১	১	-	-	-	-	১	১	
	কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	মোবাইল ফোন, ফেসবুক, ইমেইলের মাধ্যমে কৃষি বিষয়ক সেবা প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৫৫	৫৮	৫০	৪৫	-	-	-	৬০	৮০	
	নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৩০	৩০	৩০	২৫	-	-	-	৬০	৬০	
	ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারনা	মুদ্রিত পোস্টার/লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২	১	১	-	-	-	-	২	২	

কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	২৫	কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত	সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	২	২	১	-	-	-	৩	৩
			মেলা/ওয়ার্কশপ/সেমিনারে অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৯	৫	৫	৪	-	-	-	৬	৬
			ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জনঘন্টা	৫	১৩	১০	২৮	২৫	-	-	-	৩০	৩০
			বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৪	৩	৩	২	-	-	-	৫	৫
			কর্মকর্তা কর্মচারীদের কার্যক্রম মনিটরিং	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১২	১৬	১৬	১৪	-	-	-	২০	২০
			গবেষণা কার্যক্রম পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৩	১০	১০	৮	-	-	-	১০	১২
			কৃষকের মাঠ পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২৬	২৪	২৪	২০	-	-	-	২৪	২৫
			বৃক্ষরোপণ অভিযান পরিচালিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১	১	১	০	-	-	-	১	১
কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	ধানের ব্রিডার বীজ ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন এবং বিতরণ	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	সমষ্টি	টন	৫	২৬	২০	২০	১৮	-	-	-	২২	২২
			বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	সমষ্টি	টন	৫	২৬	২০	২০	১৮	-	-	-	২২	২২
			উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	টন	৫	১৩.৭	১২	১০	১০.৫	-	-	-	১২	১৪
			বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	টন	৫	১১.৭	১২	১০	৮.৫	-	-	-	১১	১২

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদ নের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	৫০	৫০	৫০	৪০	৩০	২০	১০	৫০	৫০
		ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	৫০	৫০	৫০	৪০	৩০	২০	১০	৫০	৫০
		অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪	২৫	২৫	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫
		সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	২৫	২৫	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫
		তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	২৫	২৫	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

আমি, প্রধান, ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট হিসেবে প্রধান, ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



23-6-2024

প্রধান

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী

তারিখ



২৩/৬/২০২৪

মহাপরিচালক

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

তারিখ

সংযোজনী-১.
শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

১ (ক) বাংলা

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	অনিক	অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা
২	আইডব্লিউএম	ইরিগেশন এন্ড ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট
৩	আরএফএস	রাইস ফার্মিং সিস্টেমস
৪	ই-কৃষি	ইলেকট্রনিক কৃষি
৫	ই-গভর্ন্যান্স	ইলেকট্রনিক গভর্ন্যান্স
৬	ই-তথ্য	ইলেকট্রনিক তথ্য
৭	ই-নথি	ইলেকট্রনিক নথি
৮	ই-ফাইল	ইলেকট্রনিক ফাইল
৯	ই-মেইল	ইলেকট্রনিক মেইল
১০	এআরডি	এ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ডিভিশন
১১	এসসিএ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি
১২	জিআরএস	জেনেটিক রিসোর্সেস এন্ড সিড
১৩	পিপিআরডি	পাবলিকেশনস এন্ড পাবলিক রিলেশনস ডিভিশন
১৪	বিএডিসি	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন
১৫	ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট

১ (খ) ইংরেজি

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
1	AYT	Advanced Yield Trial
2	PYT	Preliminary Yield Trial
3	RYT	Regional Yield Trial
4	SYT	Secondary Yield Trial
5	ALART	Advanced Line Adaptive Research Trial
6	PVT	Proposed Variety Trial
7	OT	Observational Trial
8	SDG	Sustainable Development Goal

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
খরা ও ঠান্ডাসহ প্রতিকূল ও অনুকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের পরীক্ষণ এবং উন্নত প্রযুক্তি উদ্ভাবন	Hybridizatin	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী এবং ত্রি সংশ্লিষ্ট বিভাগ	ত্রি বার্ষিক প্রতিবেদন, বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনার প্রতিবেদন, জার্নাল ও প্রকাশিত/প্রচারিত অন্যান্য প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট গবেষণা প্রোগ্রাম, PCM এর Summary research program শিট
	F1 CPonfirmation		
	PVT/PVS/ALART		
	RYT		
	SYT/PYT/OT		
	প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য পরীক্ষণ কার্যক্রম		
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী এবং ত্রি সংশ্লিষ্ট বিভাগ	কার্যক্রমের নোটিশ, ছবি, অংশগ্রহণকারীদের তালিকা, প্রতিবেদন
	স্থাপিত প্রদর্শনী		
	আয়োজিত মাঠ দিবস		
	আয়োজিত ওয়ার্কশপ/সেমিনার		
কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	মোবাইল ফোন, ফেসবুক, ইমেইলের মাধ্যমে কৃষি বিষয়ক সেবা প্রদান	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী	সুবিধাভোগী ব্যক্তির তালিকা, প্রতিবেদন
নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী	সুবিধাভোগী ব্যক্তির তালিকা, প্রতিবেদন
ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারনা	মুদ্রিত পোস্টার/লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী	প্রকাশনা, ছবি
অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের ব্রিডার বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং প্রেরণ/বিতরণ	অনুকূল পরিবেশ উপযোগী উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী, ত্রি GRS বিভাগ এবং ত্রি পরিচালক (গবেষণা) দপ্তর	ত্রি, গাজীপুরে প্রেরিত ব্রিডার বীজের চালান কপি ও চিঠি, সংশ্লিষ্ট এসসিএ অফিসের প্রত্যয়ন কপি, মজুদ বহি, বীজ বিক্রির নোটিশ ও রশিদ বই, বীজের চাহিদা ও বীজ সরবরাহের চিঠি, বীজ বিতরণ ও সরবরাহের ছবি
	অনুকূল পরিবেশ উপযোগী প্রেরিত/বীতরণকৃত ব্রিডার বীজ		
	অনুকূল পরিবেশ উপযোগী উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ		
	অনুকূল পরিবেশ উপযোগী বীতরণকৃত/প্রেরিত মানঘোষিত বীজ		
অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ/প্রেরণ	প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী	কার্যক্রমের নোটিশ, ছবি, ও অংশগ্রহণকারীদের তালিকা
	প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী বীতরণকৃত/প্রেরিত মানঘোষিত বীজ		
	সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজিত		
	মেলা/ওয়ার্কশপ/সেমিনারে অংশগ্রহণ		
কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী	কার্যক্রমের নোটিশ, ছবি, ও অংশগ্রহণকারীদের তালিকা
	বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিদর্শন		
	কর্মকর্তা কর্মচারীদের কার্যক্রম মনিটরিং		
	গবেষণা কার্যক্রম পরিদর্শন		
	কৃষকের মাঠ পরিদর্শন		
	বৃক্ষরোপণ অভিযান পরিচালিত		

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	খরা, উচ্চ তাপমাত্রা ও ঠান্ডা সহিষ্ণু প্রতিকূল ও অনুকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবন জাত এবং উন্নত প্রযুক্তি উদ্ভাবনের পরীক্ষণ	ব্রি গাজীপুর কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	চিঠি, সভা, ই-মেইল এবং ই-নথি
	কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ		
	কৃষি বিষয়ক ই-তথ্য সেবা প্রদান		
কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	অনুকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের ব্রিডার বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং প্রেরণ/বিতরণ		
	অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ/প্রেরণ		
কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম		

সংযোজনী ৪: আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২৫ অর্থ বছরে লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২৪-২৫						মোট অর্জন	অর্জিত মান	মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
[১.] প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা														
[১.১] নৈতিকতা কমিটি সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	-	-	-	-
						অর্জন	-	-	-	-	-	-	-	-
[১.২] সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	-	-	-	-	-	-
						অর্জন	-	-	-	-	-	-	-	-
[১.৩] শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/মতবিনিময় সভার আয়োজন	প্রশিক্ষিত কর্মচারী	১	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	-	-	-	-	-	-
						অর্জন	-	-	-	-	-	-	-	-
[১.৪] কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএলডিভুক্ত অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ / পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা / প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	১	সংখ্যা ও তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৪ ৩০-০৯-২৪ ৩১-১২-২৪ ৩১-০৩-২৫ ২৫-০৬-২৫	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	-	-	-	-
						অর্জন	-	-	-	-	-	-	-	-
[২.] ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার														
[২.১] ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৩১-০৭-২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৭-২৪	-	-	-	-	-	-	-
						অর্জন	-	-	-	-	-	-	-	-
[৩.] শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম														
[৩.১] সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	২	-	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	-	-	-	-
						অর্জন	-	-	-	-	-	-	-	-
	সর্বমোট	১০												