



## বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রধান, ফলিত গবেষণা বিভাগ  
এবং  
মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই ২০২২ - ৩০ জুন ২০২৩

## সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২৩	১৫
সংযোজনী ৬: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৬
সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২৩	১৮

# ফলিত গবেষণা বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview Performance of Adaptive Research Division)

## সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

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

বাংলাদেশের ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করার জন্য ধানের প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উন্নত জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন জরুরি। বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট (ব্রি) সে লক্ষ্যে কাজ করে যাচ্ছে। ব্রি'র ফলিত গবেষণা বিভাগ উন্নত জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন প্রক্রিয়ায় মাঠ পর্যায়ের ভ্যালিডেশন ট্রায়াল বাস্তবায়ন করে। পাশাপাশি উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে দ্রুত সম্প্রসারণের জন্য প্রদর্শনী, মাঠ দিবস, কৃষক প্রশিক্ষণ, র্যালি ইত্যাদি বাস্তবায়ন করে থাকে। ফলিত গবেষণা বিভাগ বিগত তিন বছরে ১০০ টি অগ্রগামী কৌলিক সারির ভ্যালিডেশন ট্রায়াল বাস্তবায়ন করেছে যার মধ্য থেকে ৬ টি উচ্চফলনশীল ধানের অগ্রগামী সারি PVT জন্য সুপারিশ করা হয়েছে। ব্রি'র উদ্ভাবিত জাত দ্রুত সম্প্রসারণের জন্য বিগত তিন বছরে ২৯২৫ টি প্রদর্শনী (বীজ উৎপাদন ও সম্প্রসারণ কর্মসূচি) বাস্তবায়ন করেছে। আধুনিক ধান উৎপাদনে কৃষকের জ্ঞান ও দক্ষতা কৃষির জন্য বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকায় মোট ২৩৩ টি কৃষক প্রশিক্ষণ বাস্তবায়ন করা হয়েছে যার মাধ্যমে মোট ৬৪১৪ জন কৃষক এবং ৬২৬ জন উপ সহকারী কৃষি কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। উচ্চ ফলনশীল জাতের প্রদর্শনীর উপর মোট ১৪৬ টি মাঠ দিবস বাস্তবায়ন করা হয়েছে এবং এসব অনুষ্ঠানে বিজ্ঞানী, কৃষক, সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, স্থানীয় প্রশাসন ও এলাকার গণ্যমান্য ব্যক্তিবর্গসহ মোট ১৫৫৫৯ জন উপস্থিত ছিলেন। এছাড়া ফলিত গবেষণা বিভাগের তত্ত্বাবধানে সম্প্রতি উদ্ভাবিত এবং জনপ্রিয় ধান জাতের প্রায় ২৭.৭৮ টন মানঘোষিত বীজ ব্রি গবেষণা মাঠে উৎপাদন করা হয়েছে যা দেশের বিভিন্ন এলাকায় ব্রি ধান জাত সম্প্রসারণের কাজে নিয়োজিত কৃষক ও স্টেকহোল্ডারদের নিকট সরবরাহ করা হয়েছে।

### • সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

বাংলাদেশের ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার জন্য প্রতিবছর চালের চাহিদা বাড়ছে। অন্যদিকে প্রতিনিয়ত প্রতিবছর ০.৪% হারে কৃষি জমি কমছে। কম জমি থেকে অধিক ফসল ফলানোর কারণে জমির উর্বরতা, ভূগর্ভস্থ পানি সহ প্রাকৃতিক সম্পদ ক্রমাগত হ্রাস পাচ্ছে। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে দেশে প্রাকৃতিক দুর্যোগ বাড়ছে। অস্বাভাবিক ঠান্ডা ও তাপ, বন্যা, খরা, লবণাক্ততা, জলাবহতা, জলমগ্নতা পরিলক্ষিত হচ্ছে। সেই সাথে পোকামাকড় ও রোগ বালাইয়ের মাত্রাও বৃদ্ধি পাচ্ছে। এ অবস্থায় কম জমি থেকে অধিক ফসল উৎপাদন করে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জন এক বিরাট চ্যালেঞ্জ। এ চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় ব্রি'র সার্বিক গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালী করার মাধ্যমে প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা এবং সেগুলো কৃষক পর্যায়ে দ্রুত সম্প্রসারণ এখন সময়ের দাবি। এ প্রক্রিয়ায় ফলিত গবেষণা বিভাগ অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে আসছে। কিন্তু দেশব্যাপী ধানের অগ্রগামী কৌলিক সারির ভ্যালিডেশন এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ কার্যক্রম (প্রদর্শনী স্থাপন, কৃষক প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস, কৃষি মেলা ইত্যাদি) বাস্তবায়নের জন্য এ বিভাগে প্রয়োজনীয় সংখ্যক জনবল ও লজিস্টিক সাপোর্টের যথেষ্ট অভাব রয়েছে। সুতরাং সকল প্রতিকূলতা অতিক্রম করে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অব্যাহত রাখার নিমিত্তে ফলিত গবেষণা বিভাগের জনবল ও লজিস্টিক সাপোর্ট বৃদ্ধি করে প্রযুক্তির ভ্যালিডেশন ও সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদার করা অপরিহার্য।

### • ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার খাদ্য নিরাপত্তা টেকসই করার লক্ষ্যে প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী অধিক ফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের জন্য অগ্রগামী কৌলিক সারি এবং উৎপাদন প্রযুক্তির ভ্যালিডেশন কার্যক্রম জোরদার করা। সম্প্রতি উদ্ভাবিত জনপ্রিয় ধানের জাত দেশব্যাপী সম্প্রসারণের জন্য কৃষক পর্যায়ে ভাল বীজ সহজলভ্য করা। পর্যাপ্ত সংখ্যক প্রদর্শনী, কৃষক প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস বাস্তবায়নে যথাযথ পদক্ষেপ গ্রহণ এবং সে লক্ষ্যে স্বল্প, মধ্যম ও দীর্ঘ মেয়াদি পরিকল্পনা গ্রহণ করা।

### • ২০২২-২৩ অর্থবছরের ফলিত গবেষণা বিভাগের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- জলবায়ুর অনুকূল এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চ ফলনশীল ২ টি ধানের জাত উদ্ভাবনে মাঠ পর্যায়ের প্রয়োজনীয় ভ্যালিডেশন/এডাপ্টিভ ট্রায়াল (ALART) বাস্তবায়ন।
- সারা দেশে ব্রি উদ্ভাবিত আধুনিক ধানের জাতের ৪০০ টি উপযোগিতা পরীক্ষণ (HHAT) বাস্তবায়ন।
- কৃষকের অংশগ্রহণে প্রায় ৮০০টি প্রদর্শনী (SPDP) ও ১০০ টি মাঠ দিবস সম্পন্ন করা।
- প্রদর্শনী বাস্তবায়নের মাধ্যমে সম্প্রতি উদ্ভাবিত জনপ্রিয় ধান জাতের ৫ (পাঁচ) মেট্রিক টন মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন করে কৃষক ও উপকারভোগীদের মাঝে বিতরণ ও জাত সম্প্রসারণ।
- প্রযুক্তি সম্প্রসারণের উদ্দেশ্যে প্রায় ১৩০০ জন কৃষক, ১৫০ সম্প্রসারণ কর্মী ও কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান।

## প্রস্তাবনা

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

বিভাগীয় প্রধান, ফলিত গবেষণা বিভাগ, ব্রি - গাজীপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের ...২০২২... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন

## সেকশন ১

কল্পিত গবেষণা বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic objectives) এবং কার্যাবলি (Functions)

### ১.১ রূপকল্প (Vision)

অধিক ফলনশীল ধানের জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সহায়তা এবং প্রযুক্তিসমূহ দ্রুত সম্প্রসারণ।

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

ধানের অগ্রগামী কৌলিক সারি এবং উৎপাদন প্রযুক্তি ভ্যালিডেশনের মাধ্যমে জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সহায়তা এবং টেকসই প্রযুক্তিসমূহ দ্রুত সম্প্রসারণের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে ফলন বৃদ্ধি করে খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন।

### ১.৩ কল্পিত গবেষণা বিভাগের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
৩. কর্মব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন

### সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

### ১.৪ কার্যাবলি

১. অনুকূল ও বৈরি পরিবেশ উপযোগী উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত এবং উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবনে মাঠ পর্যায়ের প্রয়োজনীয় ভ্যালিডেশন ট্রায়াল বাস্তবায়ন।
২. উদ্ভাবিত ধানের জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে দ্রুত সম্প্রসারণের জন্য প্রদর্শনী, মাঠ দিবস, র্যালী, কৃষক সমাবেশ, আলোচনা সভা বাস্তবায়ন এবং কৃষি বিষয়ক তথ্য ও সেবা প্রদান করা।
৩. আধুনিক ধানের জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তির উপর জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য কৃষক, সম্প্রসারণ কর্মী ও কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান।
৪. উচ্চ ফলনশীল ধানের মানঘোষিত ও গুণগত মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৫. সারাদেশে পরিচালিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন
৬. শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন।
৭. ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন।
৮. তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন।
৯. অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন।
১০. সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন।

বিভিন্ন কার্যক্রমের চুক্তির ফলাফল/প্রতিবেদন

চুক্তির ফলাফল/প্রতিবেদন	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রাপ্ত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে প্রাপ্তি/ অর্জনের নাম	উপলব্ধ
			২০২০-২১	২০২১-২২		২০২০-২১	২০২১-২২		
১। ধানের উৎপাদন ও উৎপাদন-শীলতা বৃদ্ধি	১.১.১ Advanced Line Adaptive Research Trial (ALART): অনুকূল পরিবেশ উপযোগী	সংখ্যা	৪	৫	৭০	৭০	৮০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	১০ বার্ষিক প্রতিবেদন ও Research Program
	১.১.২ ALART: প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (লবণাক্ততা, খরা, জলমগ্নতা, তাপ সহিষ্ণু ইত্যাদি)	সংখ্যা	২	৫	২০	২০	২০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	”
	১.১.৩ স্থাপিত প্রদর্শনী (SPDP, AT & HHAT)	সংখ্যা	৫০০	১০০০	১২০০	১২০০	১৩০০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	”
	১.১.৪ প্রসিক্ত কৃষক	সংখ্যা	১০০০	১০০০	১৩০০	১৪০০	১৫০০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	মাটির রোল
	১.১.৫ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা / কর্মী	সংখ্যা	১০০	১০০	১৫০	১৫০	১১০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	”
	১.১.৬ ৮ মাস	সংখ্যা	২৫	৫০	৬০	৬০	৬০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	”
	১.১.৭ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানসম্বোধিত উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	৫	৪.৫	৪.৫	৪.৫	৪.৫	শ্রী	”
	১.১.৮ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানসম্বোধিত বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	৫	৪.০	৪.০	৪.০	৪.০	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	”
	১.১.৯ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানসম্বোধিত উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	১	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	শ্রী	”
	১.১.১০ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানসম্বোধিত বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	১	০.৪	০.৪	০.৪	০.৪	শ্রী, ডিএই এবং কৃষি মন্ত্রণালয়	”
২। বীজের সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	২.১.১ সারাদেশে পরিচালিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	সংখ্যা	২০০	২০০	১৬০	১৬০	১৬০	শ্রী	পরিদর্শন প্রতিবেদন
	২.১.২ ইনহাউজ প্রসিক্ত	সংখ্যা	৬০	৬০	৪০	৪০	৪০	শ্রী	প্রসিক্ত রিপোর্ট

ক্রমিক সংখ্যা	কর্মসম্পাদন শ্রেণি	কর্মসম্পাদন বিবরণ	কর্মসম্পাদন সংখ্যা	কর্মসম্পাদন সময়	কর্মসম্পাদন সংখ্যা	কর্মসম্পাদন সময়	কর্মসম্পাদন সংখ্যা					কর্মসম্পাদন সময়	কর্মসম্পাদন সংখ্যা			
							কর্মসম্পাদন সংখ্যা	কর্মসম্পাদন সময়	কর্মসম্পাদন সংখ্যা	কর্মসম্পাদন সময়	কর্মসম্পাদন সংখ্যা			কর্মসম্পাদন সময়		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫		
<b>কর্মসম্পাদন শ্রেণিসমূহ (বিষয়/আইন দ্বারা নির্ধারিত দায়িত্ব অনুযায়ী, সর্বোচ্চ টে)</b>																
১। ধানের উৎপাদন ও উৎপাদন- শীলতা বৃদ্ধি	২৫	১.১. অন্তর্কূল পরিবেশ উপযোগী ধানের উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনে সহায়তা  ১.২: প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (লেবগাজতা, খরা এবং জলমগ্নতা সহিষ্ণু) ধানের উচ্চ ফলনশীল র জাত উদ্ভাবনে সহায়তা  ১.৩. উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	১.১.১. Advanced Line Adaptive Research Trial (ALART)	সংখ্যা	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫		
			১.১.১. ALART	সংখ্যা	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	
			১.৩.১ স্থাপিত প্রদর্শনী (SPDP, AT & HHAT)	সংখ্যা	৫০০	১০০০	১২০০	১১০০	১০০০	১১০০	১০০০	১১০০	১০০০	১১০০	১০০০	১১০০
			১.৩.২ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০
			১.৩.২ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা / কর্মী	সংখ্যা	১১৬	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০
			১.৩.৩ মাঠ দিনস	সংখ্যা	২৫	৫০	৬০	৫০	৬০	৫০	৬০	৫০	৬০	৫০	৬০	৫০
			২.১.১ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৫	৪.৫	৪.৫	৩.৫	৪.৫	৩.৫	৪.৫	৩.৫	৪.৫	৩.৫	৪.৫	৩.৫
			২.১.২ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	২০	৪.০	৪.০	৩.০	৪.০	৩.০	৪.০	৩.০	৪.০	৩.০	৪.০	৩.০
			২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৬	০.৫	০.৫	০.৮	০.৫	০.৮	০.৫	০.৮	০.৫	০.৮	০.৫	০.৮
			২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের মান ঘোষিত বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	৪	০.৮	০.৮	০.৩	০.৮	০.৩	০.৮	০.৩	০.৮	০.৩	০.৮	০.৩
৩। কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন	২০	৩.১ সারাদেশে পরিচালিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন  ৩.২ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	সংখ্যা	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০		
			জনঘণ্টা	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০	

\*২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

ক্র.সং.	কর্মসম্পাদন	ক্রেতার নাম	কাজের নাম	কর্মসম্পাদনের স্থান	কর্মসম্পাদনের তারিখ	কর্মসম্পাদনের সময়	কর্মসম্পাদনের প্রকার	কর্মসম্পাদনের ফলাফল	কর্মসম্পাদনের মান					মোট মান	মোট কমান	মোট কমান	মোট কমান	মোট কমান	মোট কমান	মোট কমান	
									১	২	৩	৪	৫								
১	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	৩	৩	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
২	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	৩	৩	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
৩	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	৩	৩	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
৪	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	৩	৩	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
৫	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	৩	৩	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪

\*২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

তিনি, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের ফলিত গবেষণা বিভাগের প্রধান বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের মহাপরিচালক এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল তর্জনে সচেষ্ট থাকব।

তিনি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের সংস্থা প্রধান হিসাবে বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের ফলিত গবেষণা বিভাগের প্রধানের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।


স্বাক্ষরিত:



প্রধান  
ফলিত গবেষণা বিভাগ  
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

১৪.০৬.২০২২

তারিখ



মহাপরিচালক  
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

১৪/০৬/২০২২

তারিখ

## সংযোজনী ১

### শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রম	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এআরডি	এ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ডিভিশন
২	বিআরআরআই/ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৩	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন

পরিচালনা পর্ষদের কার্যসম্পাদন প্রতিবেদন ও প্রামাণিক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কার্যসম্পাদন সূচক	বাজ্যায়নকারী ইউনিট অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রামাণিক
১	১.১. অনুকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনে সহায়তা ১.২. প্রতিকূল পরিবেশে উপযোগী ধানের উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনে সহায়তা ১.৩ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	১.১.১. Advanced Line Adaptive Research Trial (ALART) ১.২.১. ALART ১.৩.১ স্থাপিত প্রদর্শনী (SPDP, AT & HHAT) ১.৩.২ প্রশিক্ষিত কৃষক ১.৩.৩ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা / কর্মী ১.৩.৪ মাঠ দিবস ২.১.১ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ ২.১.৩ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ ২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ ২.২.৩ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ ৩.১.১ কর্মকর্তাদের মাঠ পর্যায়ের কার্যক্রম পরিদর্শন ও মূল্যায়ন	ফলিত গবেষণা বিভাগ (এআরডি), বি আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ এবং ডিএই এআরডি, বি আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ, ডিএই, এনজিও এবং কোম্পানী এআরডি, বি'র আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ এবং ডিএই এআরডি, বি'র আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ এবং ডিএই এআরডি, বি আঃ কার্যালয়সমূহ এবং ডিএই এআরডি ও খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ, বি, গাজীপুর এআরডি এবং ডিএই এআরডি ও খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ, বি, গাজীপুর এআরডি এবং ডিএই	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রামাণিক বি'র গবেষণা কর্মসূচী, বার্ষিক প্রতিবেদন, জানাল, সমাচার ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন বি'র গবেষণা কর্মসূচী, বার্ষিক প্রতিবেদন, জানাল, সমাচার ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন মাষ্টার রোল ও বি'র বার্ষিক প্রতিবেদন মাষ্টার রোল ও বি'র বার্ষিক প্রতিবেদন মাষ্টার রোল, বি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ রেজিস্ট্রার, বি'র বার্ষিক ও অন্যান্য প্রতিবেদন বীজ সরবরাহ রেজিস্ট্রার ও বি'র বার্ষিক প্রতিবেদন বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ রেজিস্ট্রার, বি'র বার্ষিক ও অন্যান্য প্রতিবেদন বীজ সরবরাহ রেজিস্ট্রার ও বি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ভ্রমণ সূচী ও রিপোর্ট/প্রতিবেদন এবং অন্যান্য প্রতিবেদন
২	২.১ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ ২.২ প্রতিকূল পরিবেশে লেবোরেটরি, খরা এবং জলমগ্নতা সহিষ্ণু) ধানের মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ			
৩	৩.১ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন			

অ-৩) অফিসের শাখা সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন গুণকগণনা

সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের শাখা সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের শাখা সমন্বয়ের কৌশল
অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনে সহায়তা	Advanced Line Adaptive Research Trial (ALART)	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএইচ)	ALART বাস্তবায়নের সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানী ডিএইচ এর সাথে যোগাযোগ করে সমন্বয় করবেন
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	স্থাপিত প্রদর্শনী (SPDP, AT & HHAT) প্রশিক্ষিত কৃষক ও সম্প্রসারণ কর্মকর্তা / কর্মী	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএইচ) এবং HHAT এর বাস্তবায়নের সাথে সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রাইভেট সংস্থা কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (ডিএইচ)	সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানী ডিএইচ এবং সংশ্লিষ্ট প্রাইভেট সংস্থার সাথে যোগাযোগ করে সমন্বয় করবেন কোর্স কোঅর্ডিনেটর সংশ্লিষ্ট ডিএইচ কর্মকর্তার সাথে যোগাযোগ করে সমন্বয় করবেন

বিভাগের নামা ফলিত গবেষণা বিভাগ

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
<b>১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....</b>													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফেব্রুয়ারি পর্যন্ত	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	ফেব্রুয়ারি পর্যন্ত	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	ফেব্রুয়ারি পর্যন্ত	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	-	১			
১.৪ শূদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফেব্রুয়ারি পর্যন্ত	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	১	-			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএডইভুক্ত অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	ফেব্রুয়ারি পর্যন্ত	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি কার্যক্রম ও টিওএডইভুক্ত অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ



ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
০১	[ ১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়ন	[ ১.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৩	৩০/০৩/২০২৩	১৩/০৪/২০২৩
০২	[ ২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[ ২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	১০	৮০%	৭০%	৬০%
০৩	[ ২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[ ৩.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১৫	৮	৩	২
০৪	[ ৪.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[ ৪.১.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	১	--
০৫	[ ৫.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[ ৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [ ৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	সংখ্যা	৬	৮	৩	২
			তারিখ	৮	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	০৯/০২/২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২০২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২৩				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
প্রাতিষ্ঠানিক	৯৫	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কর্মসূচি পূর্ণগঠন	[১.১.১] কর্মসূচি পূর্ণগঠিত	সংখ্যা	৩			৩	৩	১		
		[১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কর্মসূচির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.৩.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৪				৮০	৭০	৬০	
		[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন	[১.২.১] সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২					৩	২	১
		[১.৪] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ)	[১.৪.১] হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৯					৩	২	১
সক্ষমতা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৩	-	-	২	১	-	-	
		[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৪	-	-		১			

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২০২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২৩				
								অসামান্য	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
প্রাতিষ্ঠানিক	১৪	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তা তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৪			৩				
		[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইনে/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৭				৯০	৭০	৬০	
		[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৩					৮৫	৭০	৬০
সক্ষমতা অর্জন	১১		[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	সংখ্যা	৪			২				

জনশিক্ষার কার্যক্রম ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসিদ্ধান্ত

কর্মসিদ্ধান্তের ক্ষেত্র	খান	কার্যক্রম	কর্মসিদ্ধান্ত সূচক	একক	কর্মসিদ্ধান্ত সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২০২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
								অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান	চলতি	চলতি
১	২	৩	৪	৫	০৬	৭	৮	৯%	৯৫%	৯০%	৯২%	৯৩%
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[ ১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদননিষ্পত্তি	[ ১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	০৬			৯০%	৯৫%	-	-	-
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[ ১.২] স্বতঃপ্রসঙ্গিতভাবে প্রকাশযোগ্য সর্বর তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[ ১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৪			১৫-০১-২০২২	৩১-০১-২০২৩	-	-	-
		[ ১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[ ১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			৩১-১০-২০২২	৩১-১১-২০২২	-	-	-
		[ ১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইনডেক্স তৈরি/হালনাগাদকরণ	[ ১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইনডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩			৩১-১২-২০২২	৩১-০১-২০২৩	-	-	-
		[ ১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[ ১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০৪			২	২	-	-	-
		[ ১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রতিধানমালা, স্বতঃপ্রসঙ্গিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[ ১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৩			৩	৩	-	-	-

