

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২০২৩-২৪

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	বার্ষিক অর্জন	খসড়া স্কোর	ওয়েটেড স্কোর		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%					
১	ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২৫	[১.১] অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ (লবণাক্ততা, খরা, তাপ এবং জলমগ্নতা সহিষ্ণু) উপযোগী ধানের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] উদ্ভাবিত জাত	সংখ্যা	৪	২					২	১০০	৪		
			[১.১.২] উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত ও অন্যান্য প্রযুক্তি)	সংখ্যা	২	২							২	১০০	২	
			[১.২] ধানের জার্মপ্লাজম নিবন্ধন	[১.২.১] নিবন্ধিত জার্মপ্লাজম	সংখ্যা	১	১০	৯						৫২	১০০	১
			[১.৩] উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	[১.৩.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা (লক্ষ)	২	০.০৪০	০.০৩৬	০.০৩২	০.০২৮	০.০২৪	০.০৪৭২	১০০	২		
				[১.৩.২] স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা (লক্ষ)	২	০.০৬০	০.০৫৪	০.০৪৮	০.০৪২	০.০৩৬	০.০৬৩৪৪	১০০	২		
				[১.৩.৩] প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	সংখ্যা (লক্ষ)	১	০.০০৪০	০.০০৩৬				০.০০৪৪৯	১০০	১		
				[১.৩.৪] কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত ও প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	৪					৪	১০০	২		
				[১.৩.৫] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	২	৪০	৩৬				৪১	১০০	২		

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	বার্ষিক অর্জন	খসড়া স্কোর	ওয়েটেড স্কোর
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
			[১.৩] উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	[১.৩.৬] প্রকাশনার সংখ্যা	সংখ্যা	১	১০	৯				১০	১০০	১
			[১.৪] ই-কৃষি সংক্রান্ত তথ্য সেবা প্রদান	[১.৪.১] কৃষি আবহাওয়া বিষয়ক এডভাইজরি প্রদান	সংখ্যা	১	১২	১০				১২	১০০	১
				[১.৪.২] বিআরকেবি'র সুবিধাভোগী ব্যক্তি	সংখ্যা (লক্ষ)	১	৪.৬০	৪.১৪					৪.৬৩	১০০
			[১.৫] নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	[১.৫.১] নিষ্পত্তিকৃত ফাইটোসেনিটারি আবেদন	%	১	১০০	৯০				১০০	১০০	১
				[১.৫.২] আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কৃষক	সংখ্যা	১	২০০	১৮০					৩০০	১০০
			[১.৬] পতিত জমি চাষাবাদের আওতায় আনায়ন ও সেচ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ	[১.৬.১] সেচ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	সংখ্যা (একর)	২	২০০	১৮০				৪৬২	১০০	২
				[১.৬.২] পতিত জমি চাষাবাদের আওতায় আনায়নে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	সংখ্যা (একর)	১	১০০	৯০					১০০	১০০
			[১.৭] কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির বিস্তার ও প্রচারণা	[১.৭.১] মূদ্রিত পোস্টার/লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ	সংখ্যা	১	১৫০০০	১৩৫০০				২০০০০	১০০	১

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	বার্ষিক অর্জন	খসড়া স্কোর	ওয়েটেড স্কোর			
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%						
২	কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	২৫	[২.১] কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.১.১] মহাপরিচালক/পরিচালক/কর্মকর্তাদের উন্নয়ন প্রকল্প, কর্মসূচি এবং রাজস্ব বাজেটের আওতায় উদ্ভাবনী গবেষণা কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	সংখ্যা	৩	২০	১৮				২১	১০০	৩			
				[২.১.২] মহাপরিচালক/পরিচালক/কর্মকর্তাদের উন্নয়ন প্রকল্প, কর্মসূচি এবং রাজস্ব বাজেটের আওতায় উদ্ভাবনী গবেষণা কার্যক্রমের উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন	%	৩	১০০	৯০				১০০	১০০	৩			
				[২.১.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৫৯.৬৫	১০০	১			
			[২.২] কর্মকর্তা- কর্মচারীদের প্রযুক্তিগত দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[২.২.১] ৪র্থ শিল্প বিপ্লব ও স্মার্ট এগ্রিকালচারের সাথে সম্পর্কযুক্ত ইমার্জিং টেকনোলজিসমূহের উদ্ভাবনী প্রয়োগপূর্বক আয়োজিত প্রশিক্ষণ/কর্মশালা	সংখ্যা	৫	৬০	৫৪						৬০	১০০	৫	
				[২.২.২] সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন	সংখ্যা	৩	৬	৫						৬	১০০	৩	
				[২.২.৩] ইন হাউজ প্রশিক্ষণ	জনঘন্টা	৩	২৮	২৫						৩৭.১৬	১০০	৩	
			[২.৩] মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	[২.৩.১] প্রশিক্ষিত জনবল	সংখ্যা	৫	১২০	১০৮						১৩০	১০০	৫	
				[২.৩.২] নিয়োগ	%	১	৭০	৬৩	৫৬	৪৯	৪২	৯৮.৬৭	১০০	১			
						[২.৩] মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	[২.৩.৩] পদোন্নতি	%	১	৮০	৭২	৬৪	৫৬	৪৮	৯৬	১০০	১

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	বার্ষিক অর্জন	খসড়া স্কোর	ওয়েটেড স্কোর
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
৩	কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	[৩.১] অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	[৩.১.১] উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০১৫০	০.০০১৩৫				০.০০১৯১৩৭	১০০	৫
				[৩.১.২] বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০১৫০	০.০০১৩৫				০.০০১৮৪৪৭	১০০	৫
				[৩.১.৩] উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০২০০	০.০০১৮০				০.০০৩২৩৫৩	১০০	৫
				[৩.১.৪] বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০২০০	০.০০১৮০				০.০০২০৮৬	১০০	৫

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	বার্ষিক অর্জন	খসড়া স্কোর	ওয়েটেড স্কোর
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
এম.১	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[এম.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০						১০	১০০	১০
			[এম.১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০						১০	১০০	১০
			[এম.১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৪						৪	১০০	৪
			[এম.১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩						৩	১০০	৩
			[এম.১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩						৩	১০০	৩
												মোট সংযুক্ত স্কোর:	১০০	

*সাময়িক (provisional) তথ্য

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

বার্ষিক এপিএ এর অর্জন প্রতিবেদন

২০২৩-২৪

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	বার্ষিক অর্জন	ওয়েটেড স্কোর	দাখিলকারী প্রতিষ্ঠানের মন্তব্য
				১০০%			
[১.১] অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ (লবণাক্ততা, খরা, তাপ এবং জলমগ্নতা সহিষ্ণু) উপযোগী ধানের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] উদ্ভাবিত জাত	সংখ্যা	৪	২	২	৪	
	[১.১.২] উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত ও অন্যান্য প্রযুক্তি)	সংখ্যা	২	২	২	২	
[১.২] ধানের জার্মপ্লাজম নিবন্ধন	[১.২.১] নিবন্ধিত জার্মপ্লাজম	সংখ্যা	১	১০	৫২	১	
[১.৩] উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	[১.৩.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা (লক্ষ)	২	০.০৪০	০.০৪৭২	২	
	[১.৩.২] স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা (লক্ষ)	২	০.০৬০	০.০৬৩৪৪	২	
	[১.৩.৩] প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	সংখ্যা (লক্ষ)	১	০.০০৪০	০.০০৪৪৯	১	
	[১.৩.৪] কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত ও প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	৪	৪	২	
	[১.৩.৫] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	২	৪০	৪১	২	
[১.৩] উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	[১.৩.৬] প্রকাশনার সংখ্যা	সংখ্যা	১	১০	১০	১	
[১.৪] ই-কৃষি সংক্রান্ত তথ্য সেবা প্রদান	[১.৪.১] কৃষি আবহাওয়া বিষয়ক এডভাইজরি প্রদান	সংখ্যা	১	১২	১২	১	
	[১.৪.২] বিআরকেবি'র সুবিধাভোগী ব্যক্তি	সংখ্যা (লক্ষ)	১	৪.৬০	৪.৬৩	১	
[১.৫] নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	[১.৫.১] নিষ্পত্তিকৃত ফাইটোসেনিটরি আবেদন	%	১	১০০	১০০	১	
	[১.৫.২] আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কৃষক	সংখ্যা	১	২০০	৩০০	১	
[১.৬] পতিত জমি চাষাবাদের আওতায় আনয়ন ও সেচ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ	[১.৬.১] সেচ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	সংখ্যা (একর)	২	২০০	৪৬২	২	
	[১.৬.২] পতিত জমি চাষাবাদের আওতায় আনয়নে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	সংখ্যা (একর)	১	১০০	১০০	১	
[১.৭] কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির বিস্তার ও প্রচারণা	[১.৭.১] মূদ্রিত পোস্টার/লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ	সংখ্যা	১	১৫০০০	২০০০০	১	
[২.১] কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.১.১] মহাপরিচালক/পরিচালক/কর্মকর্তাদের উন্নয়ন প্রকল্প, কর্মসূচি এবং রাজস্ব বাজেটের আওতায় উদ্ভাবনী গবেষণা কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	সংখ্যা	৩	২০	২১	৩	
	[২.১.২] মহাপরিচালক/পরিচালক/কর্মকর্তাদের উন্নয়ন প্রকল্প, কর্মসূচি এবং রাজস্ব বাজেটের আওতায় উদ্ভাবনী গবেষণা কার্যক্রমের উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন	%	৩	১০০	১০০	৩	
	[২.১.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৫৯.৬৫	১	

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	বার্ষিক অর্জন	ওয়েটেড স্কোর	দাখিলকারী প্রতিষ্ঠানের মন্তব্য
				১০০%			
[২.২] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রযুক্তিগত দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[২.২.১] ৪র্থ শিল্প বিপ্লব ও স্মার্ট এগ্রিকালচারের সাথে সম্পর্কযুক্ত ইমার্জিং টেকনোলজিসমূহের উদ্ভাবনী প্রয়োগপূর্বক আয়োজিত প্রশিক্ষণ/কর্মশালা	সংখ্যা	৫	৬০	৬০	৫	
	[২.২.২] সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন	সংখ্যা	৩	৬	৬	৩	
	[২.২.৩] ইন হাউজ প্রশিক্ষণ	জনঘন্টা	৩	২৮	৩৭.১৬	৩	
[২.৩] মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	[২.৩.১] প্রশিক্ষিত জনবল	সংখ্যা	৫	১২০	১৩০	৫	
	[২.৩.২] নিয়োগ	%	১	৭০	৯৮.৬৭	১	
[২.৩] মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	[২.৩.৩] পদোন্নতি	%	১	৮০	৯৬	১	
[৩.১] অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ধানের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	[৩.১.১] উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০১৫০	০.০০১৯১৩৭	৫	
	[৩.১.২] বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০১৫০	০.০০১৮৪৪৭	৫	
	[৩.১.৩] উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০২০০	০.০০৩২৩৫৩	৫	
	[৩.১.৪] বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ	মে. টন (লক্ষ)	৫	০.০০২০০	০.০০২০৮৬	৫	

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	বার্ষিক অর্জন	ওয়েটেড স্কোর	দাখিলকারী প্রতিষ্ঠানের মন্তব্য
				১০০%			
[এম.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০		১০	১০	
[এম.১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০		১০	১০	
[এম.১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৪		৪	৪	
[এম.১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩		৩	৩	
[এম.১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩		৩	৩	
মোট সংযুক্ত স্কোর:						১০০	

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.১.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ উদ্ভাবিত জাত (অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী)

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ২টি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	২টি
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	২টি [লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত]

ক্র. নং	উদ্ভাবিত জাতের নাম	মওসুম	অনুমোদনের তারিখ	সভা নং
১.	ব্রি ধান১০৭	বোরো	০৯/০১/২০২৪	১১১
২.	ব্রি ধান১০৮			

প্রমাণকঃ উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য (এনএসবি কর্তৃক জারীকৃত গেজেট) মোতাবেক।


২০/৬/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং যেকোন পরিসংখ্যান
বি, গাজীপুর-১৯০১।


২৩/৬/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.১.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত সম্পর্কিত ও অন্যান্য প্রযুক্তি)

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ২টি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	২টি
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ -জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	২টি [লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত]

ক্র. নং	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির নাম	কারিগরি কমিটিতে অনুমোদনের তারিখ	বোর্ড অব ম্যানেজমেন্ট সভায় অনুমোদনের তারিখ
১.	ব্রি খান১০৭ এর ফ্যাক্টশীট	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়
২.	ব্রি খান১০৮ এর ফ্যাক্টশীট		

প্রমাণকঃ উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ কর্তৃক জাত সম্পর্কিত প্রযুক্তিসমূহের তালিকা মোতাবেক।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ ইসরাইল হোসেন
সিএলও এবং প্রধান
ফুবি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (অড-১)
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.২.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ নিবন্ধিত জার্মপ্লাজম।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১০টি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২১টি
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৩১টি
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৫২টি
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ -জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৫২টি

প্রমাণকঃ

- BRRি Accession number 8869-8889 যুক্ত রেজিস্ট্রার বইয়ের অনুলিপি।
- BRRি Accession number 8890-8920 যুক্ত রেজিস্ট্রার বইয়ের অনুলিপি।

(কৌলি সম্পদ ও বীজ বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক)


২০২৩/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএলও এবং প্রধান
কৃষি পরিকল্পনা বিভাগ
এবং মোকাদ্দম সেক্টর, এপিএ ডিবি
ক্রি, গাজাপুর-১৯০১।


২৩/৩/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (অডি-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৩.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ প্রশিক্ষিত কৃষক।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০৪০ লক্ষ বা ৪০০০ জন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০২৭৬ লক্ষ বা ২৭৬০ জন
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০১৯৬ লক্ষ বা ১৯৬৮ জন
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২৭৬০+১৯৬৮ = ০.০৪৭২ লক্ষ বা ৪৭২৮ জন (লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত)
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	২৭৬০+১৯৬৮ = ০.০৪৭২ লক্ষ বা ৪৭২৮ জন

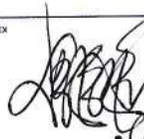
২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ২য় ত্রৈমাসিকে কৃষক প্রশিক্ষণ আয়োজনকারী বিভাগ, কর্মসূচি, প্রকল্প ও আঞ্চলিক কার্যালয়ের তালিকাঃ

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	আয়োজিত জেলা	জেলাওয়ারী প্রশিক্ষিত কৃষকের সংখ্যা	প্রশিক্ষণ আয়োজনের তাং	প্রশিক্ষিত কৃষকের সংখ্যা (জন)
১.	ফলিত গবেষণা বিভাগ	গাজীপুর	১২০	৩০-১১-২৩	৪৩৫
			০১-১২-২৩		
		শেরপুর	৫৪	১৬-১০-২৩	
			৫৪	১৭-১০-২৩	
		কিশোরগঞ্জ	১৮৯	১৮-১০-২৩	
				১৯-১০-২৩	
				২৬-১০-২৩	
				২১-১০-২৩	
				৪-১০-২৩	
		ময়মনসিংহ	১২০	৩০-১১-২৩	
৩.	কুমিল্লা আ.কা.	কুমিল্লা	৫৪	১১/১০/২৩	৫১৩
			৫৪	২১/১১/২৩	
			২৭	২২/১১/২৩	
			২৭	২৬/১১/২৩	
			৫৪	২৭/১১/২৩	
			২৭	২৯/১১/২৩	
			৫৪	৩০/১১/২৩	
			২৭	৩১/১০/২৩	
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	২৭	১/১১/২৩	
			৫৪	২/১১/২৩	
			২৭	৪/১১/২৩	
			৫৪	৫/১১/২৩	
			৫৪	৫/১১/২৩	
৪.	কুষ্টিয়া আ.কা.	মেহেরপুর	৩০	৪/১২/২৩	৬০
			৩০	৫/১২/২৩	
৬.	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় কুমিল্লার কর্মসূচি	কুমিল্লা	৩০	২২/১০/২৩	৪২০
			৩০	২৩/১০/২৩	
			৩০	২৫/১০/২৩	
			৩০	২৬/১০/২৩	
			৩০	৭/১১/২৩	
			৩০	৮/১১/২৩	

২০২৩-২৪
বছরের
ত্রৈমাসিকে

অর্থ
১ম
কৃষক

F:\Q4 Proreanok\Q4 Summary\১.৩.১ প্রশিক্ষিত কৃষক.docx


 ২০/১১/২৪
 ড. মোঃ হুসাইন হোসেন
 সিএসও এবং প্রধান
 কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
 এবং যোগাযোগ পয়েন্ট, এপিএ টিম
 ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


 ২০/১১/২৪
 ড. মোঃ শাহজাহান খান
 মহাপরিচালক (জেড-১)
 বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রশিক্ষণ

			৩০	১২/১১/২৩	
			৩০	২/১২/২৩	
			৩০	২/১২/২৩	
			৩০	২/১২/২৩	
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	৩০	৯/১১/২৩	
			৩০	১০/১১/২৩	
		চাঁদপুর	৩০	৩/১০/২৩	
			৩০	৫/১০/২৩	
৭.	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় সোনাগাজীর কর্মসূচি	চট্টগ্রাম	৬০	১৮/১০/২৩	৪২০
			৬০	১৯/১০/২৩	
		ফেনী	৬০	১০/১১/২৩	
			৬০	২৩/১১/২৪	
			৬০	২৪/১১/২৩	
		নোয়াখালী	৬০	২১/১১/২৩	
		লক্ষীপুর	৬০	২৬/১১/২৩	
				মোট=	

আয়োজনকারী বিভাগ, কর্মসূচি, প্রকল্প ও আঞ্চলিক কার্যালয়ের তালিকাঃ

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	আয়োজিত জেলা	জেলাওয়ারী প্রশিক্ষিত কৃষকের সংখ্যা	প্রশিক্ষণ আয়োজনের তাং	প্রশিক্ষিত কৃষকের সংখ্যা (জন)
১.	ফলিত গবেষণা বিভাগ	গাজীপুর	৫৪	১৬/৯/২৩	২৭০
			৫৪	১৮/৯/২৩	
			৫৪	১৯/৯/২৩	
			৫৪	১৭/৯/২৩	
			৫৪	৩/৮/২৩	
২.	ভাঙ্গা, আ.কা.	মাদারীপুর	৩০	৪/৯/২৩	২৪০
			৩০	৫/৯/২৩	
			৩০	১৮/৯/২৩	
			৩০	১০/৯/২৩	
		ফরিদপুর	৩০	১১/৯/২৩	
			৩০	১৩/৯/২৩	
			৩০	১২/৯/২৩	
			৩০	২৬/৯/২৩	
৩.	রাজশাহী আ.কা.	রাজশাহী	৩০	১৪/৭/২৩	৩০০
			৩০	১৮/৯/২৩	
			৩০	২০/৯/২৩	
			৩০	২১/৯/২৩	
		নওগাঁ	৩০	২৯/৮/২৩	
			৩০	৫/৯/২৩	
		চাঁপাই নবাবগঞ্জ	৩০	১১/৭/২৩	
			৩০	১২/৭/২৩	
			৩০	১১/৯/২৩	
		নাটোর	৩০	৩০/৮/২৩	
		৪.	কুমিল্লা আ.কা.	চাঁদপুর	
২৭	১৯/৯/২৩				
কুমিল্লা	২৭			১৬/৭/২৩	১৬২
	২৭			১৭/৭/২৩	
	২৭			২২/৮/২৩	
	২৭			২৩/৮/২৩	

F:\Q1 Promanek\Q4 Summary\১ (১০) প্রশিক্ষণ কৃষক.docx


২৩/৯/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএলও এবং প্রধান
কৃষি পরিদর্শক (প্রোগ্রামিং)
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ক্রি: গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৯/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রোগ্রামিং)
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রমাণকঃ
বিভাগ,
প্রকল্প ও
কার্যালয়
তথ্য

			২৭	১৩/৯/২৩	
			২৭	১৪/৯/২৩	
৫.	কুষ্টিয়া আ.কা.	ঝিনাইদহ	৬০	২৪/৮/২৩	১২০
		কুষ্টিয়া	৬০	১৭/৯/২৩	
৬.	রংপুর আ.কা.	গাইবান্ধা	৫৪	৭/৯/২৩	৫৪
৭.	গোপালগঞ্জ আ.কা.	বাগেরহাট	৩০	২৪/৮/২৩	১৮০
			৬০	২৮/৮/২৩	
			৩০	৪/৯/২৩	
			৩০	৫/৯/২৩	
		গোপালগঞ্জ	৩০	২৭/৮/২৩	
৮.	সোনাগাজী আ.কা.	ফেনী	৩০	২৯/৯/২৩	৩০০
			৩০	৩০/৯/২৩	
		রাঙ্গামাটি	৬০	২২/৯/২৩	
			৬০	২৩/৯/২৩	
			৬০	২৪/৯/২৩	
		চট্টগ্রাম	৬০	২১/৯/২৩	
৯.	অধিক ফলনশীল হাইব্রিড ধান প্রকল্প	গাজীপুর	৬০	৬/৭/২৩	৩০০
			৬০	৭/৭/২৩	
			৬০	১৩/৭/২৩	
			৬০	২০/৭/২৩	
		টাঙ্গাইল	৬০	১৯/৯/২৩	
১০.	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় কুমিল্লার কর্মসূচি	কুমিল্লা	৩০	১১/৯/২৩	১২০
			৩০	১২/৯/২৩	
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	৩০	২৩/৯/২৩	
			৩০	২৪/৯/২৩	
১১.	হবিগঞ্জ আ.কা.	সিলেট	৩০	১২/৯/২৩	৬০
			৩০	১৯/৯/২৩	
১২.	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় সোনাগাজীর কর্মসূচি	লক্ষীপুর	৬০	২৬/৮/২৩	৬০০
			৬০	৩০/৮/২৩	
			৬০	৩১/৮/২৩	
		কক্সবাজার	৬০	৬/৯/২৩	
			৬০	৭/৯/২৩	
			৬০	১০/৯/২৩	
			৬০	১১/৯/২৩	
		ফেনী	৬০	১/৯/২৩	
			৬০	৩/৯/২৩	
			৬০	৪/৯/২৩	
মোট=					২৭৬০ জন

বিভিন্ন
কর্মসূচি,
আঞ্চলিক
হতে প্রাপ্ত

মোতাবেক।

- কৃষক প্রশিক্ষণের নোটিশ;
- হাজিরা;
- বরাদ্দপত্র (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে);
- ছবি;

২৩/৯/২৩
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএমও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং মোবাইল নাম্বার: ১৭০৩।
১১, গাজীপুর-১৭০৩।

২৩/৭/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (মডি-১)
বাংলাদেশ খাদ্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৩.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ স্থাপিত প্রদর্শনী।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০৬০ লক্ষ বা ৬০০০টি।

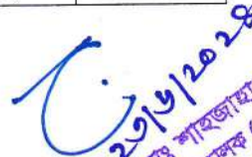
প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০৪৮২৪ লক্ষ বা ৪৮২৪ টি
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০১৫২ লক্ষ বা ১৫২০ টি
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৪৮২৪+১৫২০ = ০.০৬৩৪৪ লক্ষ বা ৬৩৪৪টি (লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত)
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৪৮২৪+১৫২০ = ০.০৬৩৪৪ লক্ষ বা ৬৩৪৪টি

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ২য় ত্রৈমাসিকে স্থাপিত প্রদর্শনীর তালিকাঃ

ক্র. নং	বিভাগ/আ.কা.	জেলা	জেলাওয়ারী প্রদর্শনী সংখ্যা	মোট প্রদর্শনী সংখ্যা
১.	ফলিত গবেষণা বিভাগ	টাঙ্গাইল	৪০	৫১৬
		গাজীপুর	২৬	
		মানিকগঞ্জ	২৫	
		মুন্সিগঞ্জ	২২	
		নরসিংদী	২৬	
		কিশোরগঞ্জ	৩৭	
		নেত্রকোণা	৫০	
		ময়মনসিংহ	১০৯	
		জামালপুর	৩১	
		শেরপুর	৩৮	
		খাগড়াছড়ি	২৬	
		সাতক্ষীরা	৩১	
		গাইবান্ধা	২৯	
জয়পুরহাট	২৬			
২.	কুমিল্লা আ.কা.	কুমিল্লা	৯৭	১০০
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	০১	
		চাঁদপুর	০২	
৩.	কুষ্টিয়া আ.কা.	কুষ্টিয়া	৪৯	২২১
		চুয়াডাঙ্গা	০৮	
		মেহেরপুর	২৮	
		ঝিনাইদহ	১০২	
		মাগুরা	৩৪	
৪.	ব্রি আ.কা. কুমিল্লার কর্মসূচি	কুমিল্লা	৩৫	৪৫
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	১০	
৫.	অধিক ফলনশীল হাইব্রিড ধান প্রকল্প	কুমিল্লা	৩০	৩০
৬.	সোনাগাজী আ.কা.	ফেনী	২২৬	৬০৮
		নোয়াখালী	১০৫	
		লক্ষীপুর	৪৯	
		চট্টগ্রাম	১০২	

E:\Q4 Promano\Q4 Summary\১. (১.৩.২) স্থাপিত প্রদর্শনী.docx


২৩/৫/২৪
 ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
 সিস্টেম এন্ড গ্রাম
 কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
 এবং যোগাযোগ পর্বেক. এম.এ. ডিবি
 ব্রি, গাজীপুর-১৯০১।


২৩/৫/২৪
 ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (সেভ-১)
 বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

	কক্সবাজার	৪১	
	রাঙ্গামাটি	৪১	
	খাগড়াছড়ি	২০	
	বান্দরবান	২৪	
		মোট =	১৫২০ টি

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ১ম ত্রৈমাসিকে স্থাপিত প্রদর্শনীর তালিকাঃ

ক্র. নং	বিভাগ/আ.কা.	জেলা	জেলাওয়ারী প্রদর্শনী সংখ্যা	মোট প্রদর্শনী সংখ্যা
১.	ফলিত গবেষণা বিভাগ	টাঙ্গাইল	৪৫	৮৯৩
		গাজীপুর	৪৭	
		নরসিংদী	৯৫	
		কিশোরগঞ্জ	৬২	
		ময়মনসিংহ	৭১	
		মানিকগঞ্জ	৮৭	
		নেত্রকোনা	৭৮	
		বাগেরহাট	৫৪	
		শেরপুর	৬৫	
		গাইবান্ধা	১০০	
		কক্সবাজার	৫৩	
		সাতক্ষীরা	৩৯	
		খাগড়াছড়ি	২৫	
		রাঙ্গামাটি	২০	
		বান্দরবান	২৪	
		নীলফামারী	৪	
		ঠাকুরগাঁও	৪	
		জয়পুরহাট	৪	
		বগুড়া	৫	
		খুলনা	১	
		বিনাইদহ	২	
মাগুরা	১			
চুয়াডাঙ্গা	৬			
রাজশাহী	১			
২.	রাজশাহী আ.কা.	রাজশাহী	৩০৯	৮০৯
		চাঁপাই নবাবগঞ্জ	৩০	
		নওগাঁ	২৩৯	
		নাটোর	২৩১	
৩.	বরিশাল আ.কা.	পটুয়াখালী	২৪	৯০
		বরিশাল	২৯	
		বরগুনা	৭	
		ঝালকাঠি	৩০	
৪.	ব্রি আ.কা. সোনাগাজীর কর্মসূচি	ফেনী	১৪৭	৫১০
		নোয়াখালী	৯৩	
		লক্ষীপুর	৬০	
		চট্টগ্রাম	৯০	
		কক্সবাজার	৪৭	
		রাঙ্গামাটি	৪৫	
		খাগড়াছড়ি	১৫	
		বান্দরবান	১৩	
৫.	রংপুর আ.কা.	নীলফামারী	১৩৭	১০৩৫
		দিনাজপুর	১৫৩	
		পঞ্চগড়	৯৬	
		ঠাকুরগাঁও	১০৬	

FA04 Promanek\Q4 Summary\১.১.২. স্থাপিত প্রদর্শনী.docx


২৩/৬/২৪
ড. মোঃ সুসমাইল হোসেন
নির্বাহক এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং যোগাযোগ সেক্টর, এপিএ ডিবি
জি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৬/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ খাদ্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

		কুড়িগ্রাম	১৮৬	
		লালমনিরহাট	৯৭	
		গাইবান্ধা	১২৯	
		রংপুর	১৩১	
৬.	গোপালগঞ্জ আ.কা.	গোপালগঞ্জ	১০৩	২৫০
		বাগেরহাট	৮৩	
		নড়াইল	৬৪	
৭.	সিরাজগঞ্জ আ.কা.	সিরাজগঞ্জ	১৩৬	৩৫২
		পাবনা	৭৫	
		জয়পুরহাট	৪০	
		বগুড়া	১০১	
৮.	কুমিল্লা আ.কা.	কুমিল্লা	৫০	১০০
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	২১	
		চাঁদপুর	২৯	
৯.	কুষ্টিয়া আ.কা.	কুষ্টিয়া	৯৯	৩৩০
		চুয়াডাঙ্গা	৪২	
		মেহেরপুর	৩২	
		ঝিনাইদহ	১১৬	
		মাগুরা	৪১	
১০.	ব্রি আ.কা. কুমিল্লার কর্মসূচি	কুমিল্লা	৩১	৩৫
		ব্রাহ্মণবাড়িয়া	০৪	
১১.	ভাঙ্গা আ.কা.	ফরিদপুর	৬২	১৪০
		রাজবাড়ী	৩৫	
		মাদারীপুর	৪৩	
১২.	অধিক ফলনশীল হাইব্রিড ধান প্রকল্প	কুমিল্লা	৩০	৩০
১৩.	সোনাগাজী আ.কা.	ফেনী	৩৫	১৫০
		নোয়াখালী	১৩	
		লক্ষীপুর	১২	
		চট্টগ্রাম	২১	
		কক্সবাজার	১৬	
		রাঙ্গামাটি	১৬	
		খাগড়াছড়ি	২৫	
		বান্দরবান	১২	
১৪.	হবিগঞ্জ আ.কা.	হবিগঞ্জ	২৯	১০০
		সিলেট	৩০	
		মৌলভীবাজার	৩১	
		সুনামগঞ্জ	১০	
মোট =				৪৮২৪ টি

প্রমাণকঃ বিভিন্ন বিভাগ, কর্মসূচি, প্রকল্প ও আঞ্চলিক কার্যালয় হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- প্রদর্শনী সংক্রান্ত নোটিশ;
- ছক মোতাবেক প্রদর্শনী সংক্রান্ত তথ্য;
- বরাদ্দপত্র;
- ছবি;

২০/০২/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
স্বয়ং পরিচালক বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এন।এ.টিস
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।

২৩/৩/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৩.৩

ব্রি'র সূচকের নামঃ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০০৪০ লক্ষ বা ৪০০ জন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০৪৪৯ বা ৪৪৯ জন
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	-
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০৪৪৯ বা ৪৪৯ জন (লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত)
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নাই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নাই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	০.০০৪৪৯ বা ৪৪৯ জন

ক্র. নং	প্রশিক্ষণের শিরোনাম	আয়োজক	প্রশিক্ষার্থীদের সংখ্যা	নোটিশ/অফিস আদেশের তাং	স্মারক নং
১.	সপ্তাহব্যাপি উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তাদের আধুনিক ধান উৎপাদন প্রযুক্তি প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ বিভাগ, ব্রি	২৭৫	২৩/৭/২৩	৬২
২.	উপজেলা পর্যায়ের সম্প্রসারণ কর্মকর্তাদের Training on Modern Rice Production Technologies	প্রশিক্ষণ বিভাগ, ব্রি	৩০	০৩/৮/২৩	১৯/৩৫
৩.	আধুনিক ধান উৎপাদন ও প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	ফলিত গবেষণা বিভাগ, ব্রি	৩০	১৬-১৯/৯/২৩ ৩/৮/২৩	১৭, ১১৯, ১২৪
৪.	দিনব্যাপি আধুনিক ধান উৎপাদন ও প্রযুক্তির উপর এসএএও/এসএ প্রশিক্ষণ	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় কুমিল্লা গবেষণা কর্মসূচি	৯০	২৩/৮/২৩, ৩০/৮/২৩, ২০-২১/৯/২৩	২০.২৬৪ ২০.২৮৬
৫.	দিনব্যাপি আধুনিক ধান ও বীজ উৎপাদন বিষয়ক উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ	কুমিল্লা আ.কা.	২৪	১৬-১৭/৭/২৩, ২২-২৩/৮/২৩, ১৩-১৪/৯/২৩ ১৮-১৯/৯/২৩	২৪৫, ২৫০, ২৭৬, ২৭৩
মোট			৪৪৯ জন		

প্রমাণকঃ প্রশিক্ষণ বিভাগ, আঞ্চলিক কার্যালয়, প্রকল্প ও কর্মসূচি হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত নোটিশ;
- অংশগ্রহণকারীদের তালিকা;
- হাজিরা;
- বরাদ্দপত্র;
- ছবি;

F:\04 Promano\04 Summary\১.৩.৩ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা ব্রি.docx


 ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
 সিনিয়র এবং প্রধান
 কৃষি পরিপামান বিভাগ
 এবং ফোলাস প্যাক, এপিএ ডি
 ব্রি, গাজীপুর-১২০১।


 ২৩/৬/২০২৪
 ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (প্রোগ-১)
 বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৩.৪

ব্রি'র সূচকের নামঃ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত ও প্রযুক্তি।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ৪টি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	৪টি
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৪টি [লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত]

ক্র. নং	হস্তান্তরিত জাত ও প্রযুক্তির নাম	মওসুম	প্রেরণের তারিখ	স্মারক নং
১.	ব্রি ধান১০৭	বোরো	০১/০৩/২০২৪	৩৩
২.	ব্রি ধান১০৮			
৩.	ব্রি ধান১০৭ এর ফ্যাক্টশীট			
৪.	ব্রি ধান১০৮ এর ফ্যাক্টশীট			

প্রমাণকঃ উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২৩/৩/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
শিওসিও এক্স-প্রসার
কৃষি পরামর্শদাতা বিভাগ
এক্স-প্রসার পথিক, এপিএ ডিবি
বি. গাজাপুর-১৭০১।


২৩/৩/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রোগ-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২য় ত্রৈমাসিকে আয়োজিত সেমিনার ও ওয়ার্কশপের তালিকা:

ক্র. নং	সেমিনার/ওয়ার্কশপের বিষয়	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	সেচ ব্যবস্থাপনা উন্নয়নের মাধ্যমে সিলেট অঞ্চলের পতিত জমি আবাদ ও ফসলের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কর্মশালা	৭/১০/২৩	173
২.	ই-গভর্ন্যান্স কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত সেমিনার	১২/১১/২৩	289
৩.	দেশীয় উপযোগী ব্রি কৃষিযন্ত্র উদ্ভাবন, উন্নয়ন, প্রস্তুতকরণ ও বাজারজাতকরণ কর্মশালা	২১/১১/২৩	1725
৪.	উপকূলীয় খুলনা অঞ্চলে পানি ও মাটির লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে পতিত জমি আবাদ ও ফসলের আবাদ বৃদ্ধিকরণ কর্মশালা	২৪/১১/২৩	230
৫.	Workshop on Problem Solution Design for Data Leadership	১৩/১২/২৩	309
৬.	Heavy metal contamination in soils of Japan: status, regulations and examples of countermeasures	২৮/১২/২৩	701
৭.	Characteristics of Bangladesh Soil: Physical and Chemical aspects	৭/১২/২৩	646
৮.	Assessing Future Heat Stress Effects on Boro Rice Cultivation in Northeastern Haor Region of Bangladesh	৩০/১১/২৩	597
৯.	Nanoparticles as Next-Gen Weapons Against Rice Pathogens	২৩/১১/২৩	641
১০.	Tracking Varietal Authentication of Rice Brands in Bangladesh: Analyzing the Path from Farm to Market	১৬/১১/২৩	632
১১.	Implementation of Bioinformatics in Agricultural Research.	৯/১১/২৩	618
১২.	A way towards yield maximization: Some results and experiences	২/১১/২৩	597
১৩.	Suppression of <i>Ralstonia solanacearum</i> Causing Bacterial Wilt of Brinjal By Arbuscular Mycorrhizal Fungi	২৬/১০/২৩	552

১ম ত্রৈমাসিকে আয়োজিত সেমিনার ও ওয়ার্কশপের তালিকা:

ক্র. নং	সেমিনার/ওয়ার্কশপের বিষয়	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	Pre-harvest sprouting in Rice: causes and control	৬/৭/২৩	33
২.	CRISPR / Cas9-Mediated Targeted Mutagenesis of <i>OsRR22</i> for salinity tolerance in Rice	১৩/৭/২৩	345
৩.	Feasibility of Solar Pump for Irrigated Rice in Bangladesh	২০/৭/২৩	368
৪.	Bridging of omics with agronomic traits	২৭/৭/২৩	382
৫.	Application of Tissue Culture Techniques to the Improvement of Rice.	৩/৮/২৩	395
৬.	Microbial Characterization of Different AEZ Soils of Bangladesh	১০/৮/২৩	410

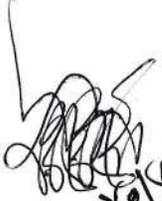

 ড. মোঃ ইসলাম হোসেন
 নির্দেশক এবং প্রধান
 কৃষি পরিচালকাল বিভাগ
 এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
 ক্রি, গাজীপুর-১৭০১।


 ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (জেড-১)
 বাংলাদেশ খাল গবেষণা ইনস্টিটিউট

ক্র. নং	সেমিনার/ওয়ার্কশপের বিষয়	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
৭.	Determination of Critical Limit of nutrients for soils and rice	১৭/৮/২৩	435
৮.	Impact of application of modern breeding strategies on genetic improvement of rice for favorable <i>Boro</i> and cold environment.	২৪/৮/২৩	446
৯.	Integrated pest Management in Rice	৭/৯/২৩	477
১০.	বাংলাদেশের ধান ও ধান চাষের ইতিহাস অনুসন্ধান	১৮/৯/২৩	493
১১.	Exploring the Genetic Diversity of Aus Rice from NE India and Bangladesh	১৯/৯/২৩	494
১২.	Keywords Sequence Importance (KSI): Friendly approach for quality thesis and fast publication	২১/৯/২৩	519
১৩.	রংপুর অঞ্চলের আমন ধানের ফলন ও আবাদ বৃদ্ধিতে করণীয় শীর্ষক কর্মশালা (রংপুর অঞ্চল)	১/৭/২৩	৩৪১
১৪.	ময়মনসিংহ অঞ্চলে আমন ধানের ফলন বৃদ্ধিতে করণীয় শীর্ষক কর্মশালা (ময়মনসিংহ অঞ্চল)	১৭/৭/২৩	১৭৪
১৫.	কুমিল্লা অঞ্চলে আমন ধানের ফলন বৃদ্ধিতে করণীয় শীর্ষক কর্মশালা (কুমিল্লা অঞ্চল)	১৮/৭/২৩	২১৫
১৬.	বগুড়া অঞ্চলে আমন ধানের ফলন বৃদ্ধিতে করণীয় শীর্ষক কর্মশালা (বগুড়া অঞ্চল)	১৫/৭/২৩	১২
১৭.	কুষ্টিয়া ও পার্শ্ববর্তী অঞ্চলে আমন মওসুমে ধানের ফলন বৃদ্ধিতে করণীয় শীর্ষক কর্মশালা (বগুড়া অঞ্চল)	২০/৭/২৩	১৩৮
১৮.	Workshop on Development of Short-Duration Cold-Tolerant Rice Varieties for Haor Areas of Bangladesh	২-৩/৯/২৩	১০০

প্রমাণকঃ টিওসি (ট্রেনিং অপারেশন সেল) ও বিভিন্ন বিভাগ, আঞ্চলিক কার্যালয় ও প্রকল্প থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- সেমিনার/ওয়ার্কশপ সংক্রান্ত নোটিশ;
- অংশগ্রহণকারীদের তালিকা;
- হাজিরা;
- বরাদ্দপত্র (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে);
- ছবি;


 ২৩/৭/২৩
 ড. মোঃ ইসরাইল খোসলা
 সিএলও এবং প্রোগ্রাম
 ব্যুরো পরিচালক (শেড-১)
 এমসিওসিওসি, এপিএ টিম
 ক্রি. গাজীপুর-১৫০১।


 ২৩/৭/২০২৪
 ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (শেড-১)
 বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৩.৬

ব্রি'র সূচকের নামঃ প্রকাশনার সংখ্যা।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১০টি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০১
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০৪
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১+৪= ০৫টি
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	০৫
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১+৪+৫= ১০টি

২০২৩-২৪ অর্থ বছরে ৩য় ত্রৈমাসিকে প্রকাশিত প্রকাশনার তালিকা:

ক্র নং	প্রকাশনার নাম	প্রকাশনা নম্বর	প্রকাশকাল
১.	অ্যাসেম্বলি ব্রি বীজ বপন যন্ত্র প্রস্তুত	৩৯২	January 2024
২.	Technical Illustrations for the BRRi mini rice huller	৪০০	February 2024
৩.	Structural Designs for the BRRi Compact rice mill (Part-1)	৪০১	March 2024
৪.	Structural Designs for the BRRi Compact rice mill (Part-2)	৪০২	March 2024
৫.	ধান গবেষণা সমাচার	৪০৩	March 2024

২০২৩-২৪ অর্থ বছরে ২য় ত্রৈমাসিকে প্রকাশিত প্রকাশনার তালিকা:

ক্র নং	প্রকাশনার নাম	প্রকাশনা নম্বর	প্রকাশকাল
১.	BRRi Annual Report 2022-23	৩৮৭	November 2023
২.	ধান গবেষণা সমাচার	৩৯১	December 2023
৩.	BRRi At A Glance 2023	৩৭৫	December 2023
৪.	About BRRi	৩৯০	December 2023

২০২৩-২৪ অর্থ বছরে ১ম ত্রৈমাসিকে প্রকাশিত প্রকাশনার তালিকা:

ক্র নং	প্রকাশনার নাম	প্রকাশনা নম্বর	প্রকাশকাল
১.	ধান গবেষণা সমাচার	৩৮০	September 2023

প্রমাণকঃ পিপিআরডি বিভাগ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- প্রকাশনার নাম-সম্বলিত কপি, প্রকাশকাল ও কপির সংখ্যা;
- বরাদ্দপত্র;
- বিল-ভাউচার (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে);


২৩/৬/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
পিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং সেকার্স পজিট, এপিএ ডিবি
সি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৬/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৪.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ কৃষি আবহাওয়া বিষয়ক এডভাইজরি প্রদান।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১২টি।

প্রতিবেদনামীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০২টি
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০৪টি
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২+৪= ০৬টি
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	০৩টি
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	০৩টি
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	২+৪+৩+৩= ১২টি

প্রমাণকঃ কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- কৃষি আবহাওয়া সংক্রান্ত এডভাইজরি প্রতিবেদন;


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ ডিবি
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (অড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৪.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ বিআরকেবি'র সুবিধাভোগী ব্যক্তি।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ৪.৬০ লক্ষ।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৪.৫৮৩ লক্ষ
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৪.৬৩ লক্ষ
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৪.৬৩ লক্ষ
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৪.৬৩ লক্ষ

প্রমাণকঃ আইসিটি সেল থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- বিআরকেবি (<http://knowledgebank-brri.org/>) ওয়েবসাইটের স্ক্রীনশট;


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিদপ্তার অফিসার
এবং যোগাযোগ পয়েন্ট, এপিএ ডিবি
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (অঃ-১)
বাংলাদেশ খনি গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৫.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ নিষ্পত্তিকৃত ফাইটোসেনিটারি আবেদন।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১০০%।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১০০%
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১০০%
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১০০%
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ -জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১০০%

প্রমাণকঃ কীটতত্ত্ব বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- ফাইটোসেনিটারি নমুনা পরীক্ষণের রেজিস্ট্রারভুক্ত আবেদনপত্রের তালিকা- ৪টি;
- ফাইটোসেনিটারি নমুনা পরীক্ষণের সনদ- ৪টি;
- ফরোয়ার্ডিং পত্র


২৩/৩/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং মোহাম্মদ পল্লভ, এপিএ টিম
ব্রি, গাজাপুর-১৭০১।


২৩/৩/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রোগ-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৫.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কৃষক।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ২০০ জন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১২০ জন
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১২০ জন
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	৬০ জন
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	১২০ জন
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১২০+৬০+১২০= ৩০০ জন

৪র্থ ত্রৈমাসিকে আয়োজিত আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ক প্রশিক্ষণ:

ক্র. নং	প্রশিক্ষণের স্থান	প্রশিক্ষণার্থী সংখ্যা	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	শেরপুর, বগুড়া	৬০	০৭/০৬/২৪	২২৬
২.	ফুলবাড়ী, কুড়িগ্রাম	৬০	২৫/০৪/২৪	

৩য় ত্রৈমাসিকে আয়োজিত আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ক প্রশিক্ষণ:

ক্র. নং	প্রশিক্ষণের স্থান	প্রশিক্ষণার্থী সংখ্যা	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	কালীগঞ্জ, গাজীপুর	৩০	২৮/০৩/২৪	৭৩
২.	কালীগঞ্জ, গাজীপুর	৩০	২৯/০৩/২৪	

২য় ত্রৈমাসিকে আয়োজিত আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ক প্রশিক্ষণ:

ক্র. নং	প্রশিক্ষণের স্থান	প্রশিক্ষণার্থী সংখ্যা	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	বেলকুচি, সিরাজগঞ্জ	৬০	১৪/১২/২৩	৩৮৯
২.	মাধবপুর, হবিগঞ্জ	৬০	৩১/১২/২৩	৪১৭

প্রমাণকঃ কীটতত্ত্ব ও উদ্ভিদ রোগতত্ত্ব বিভাগ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২০/৬/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিদর্শক পিডস
মোশাব্বির হোসেন, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১২০১।


২৩/৬/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ গান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৬.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ সেচ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ২০০ একর।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	৪৬২ একর
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৪৬২ একর

ক্র. নং	এলাকা/অঞ্চলের নাম	সেচকৃত জমির পরিমাণ
১.	সিলেট	২৫ একর
২.	বরিশাল	৩৪৯ একর
৩.	নোয়াখালী	৮৮ একর
সর্বমোট		৪৬২ একর

প্রমাণকঃ সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা বিভাগ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২৩/৬/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সি.এসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ক্রি, গাজাপুর-১২০১।


২৩/৬/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (সেচ-১)
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৬.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ পতিত জমি চাষাবাদের আওতায় আনায়নে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১০০ একর।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	১০০ একর
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১০০ একর

ক্র. নং	এলাকা/অঞ্চলের নাম	সেচকৃত জমির পরিমাণ
১.	সিলেট	০৫ একর
২.	বরিশাল	৩৫ একর
৩.	নোয়াখালী	২৪ একর
৪.	খুলনা	৩৬ একর
সর্বমোট		১০০ একর

প্রমাণকঃ সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা বিভাগ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২৬/৬/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান শিভাল
এবং ফোন্সাল পল্লিক, এপিএ টিম
ক্রি, গাজীপুর-১২০১।


২৩/৬/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ১.৭.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ মূদ্রিত পোস্টার/লিফলেট/বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১৫০০০ কপি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২০,০০০ কপি
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২০,০০০ কপি
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	২০,০০০ কপি

ক্র. নং	লিফলেট/পোস্টারের শিরোনাম	প্রকাশনা নম্বর	প্রকাশকাল	কপির সংখ্যা
১.	ধানের ব্লাস্ট রোগ দমন ব্যবস্থাপনায় কৃষকের করণীয়	৩৮৬	অক্টোবর/২০২৩	১০,০০০
২.	ধানের টুংরো রোগ দমনে বীজতলায় কৃষকের করণীয়	৩৮৫	অক্টোবর/২০২৩	১০,০০০
সর্বমোট				২০,০০০

প্রমাণকঃ কুমিল্লা আঞ্চলিক কার্যালয় হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিদপ্তার কিস্তি
এবং ফোন্সাল পক্ষে, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৩০১।


২৩/৭/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রোগ-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.১.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ মহাপরিচালক/ পরিচালক/কর্মকর্তাদের উন্নয়ন প্রকল্প, কর্মসূচি এবং রাজস্ব বাজেটের আওতায় উদ্ভাবনী গবেষণা কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ২০টি।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০৬টি
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০৯টি
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৬+৯= ১৫টি
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	০৬টি
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৬+৯+৬= ২১টি

৩য় ত্রৈমাসিকে পরিদর্শন সংক্রান্ত তথ্যাদি:

ক্র. নং	পরিদর্শনের তারিখ	পরিদর্শনকৃত কর্মকর্তার পদবী	স্মারক	পরিদর্শনের স্থান
১.	২৩/২/২০২৪	প্রকল্প পরিচালক, হাইব্রিড ধানের আধুনিকায়ন প্রকল্প	৬	কুমিল্লা
২.	২১/১/২০২৪	মহাপরিচালক, ব্রি	৮৪	কুমিল্লা
৩.	২৭/২/২০২৪	প্রকল্প পরিচালক, হাইব্রিড ধানের আধুনিকায়ন প্রকল্প	১৩	সোনাগাজী
৪.	২/২/২০২৪	মনিটরিং টিম (পার্টনার)	৩৯	গোপালগঞ্জ
৫.	৯/২/২০২৪	মনিটরিং টিম (পার্টনার)	৪১	কুষ্টিয়া
৬.	২৪/২/২০২৪	মনিটরিং টিম (পার্টনার)	৪২	গোপালগঞ্জ

২য় ত্রৈমাসিকে পরিদর্শন সংক্রান্ত তথ্যাদি:

ক্র. নং	পরিদর্শনের তারিখ	পরিদর্শনকৃত কর্মকর্তার পদবী	স্মারক	পরিদর্শনের স্থান
১.	১০/১১/২০২৩	প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদ প্রকল্প	৩০৯	সিলেট
২.	০২/১২/২০২৩	প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদ প্রকল্প	৩১০	কক্সবাজার
৩.	০২/১২/২০২৩	প্রকল্প পরিচালক, হাইব্রিড ধানের আধুনিকায়ন প্রকল্প	৭৩	রংপুর
৪.	০২/১০/২০২৩	মহাপরিচালক, ব্রি	২১০/২	সিলেট
৫.	২৪/১১/২০২৩	মহাপরিচালক, ব্রি	১৭৮	খুলনা
৬.	২/১২/২০২৩	মহাপরিচালক, ব্রি	১২২	সোনাগাজী
৭.	১২-১৫/১২/২০২৩	মহাপরিচালক, ব্রি	৩২৭	ফরিদপুর, মাদারীপুর, যশোর
৮.	২২/১২/২০২৩	মনিটরিং টিম (পার্টনার)	২৫১	সাতক্ষীরা
৯.	২৩/১২/২০২৩	মনিটরিং টিম (পার্টনার)	২৫২	বরিশাল


২৩/১২/২৪

ড. মোঃ ইসলাম হোসেন
প্রকল্প পরিচালক এবং প্রধান
মনিটরিং টিম (পার্টনার) হিসেবে
এই প্রকল্পের পরিদর্শন, এপিএ টিম
সি, ঢাকা-১৭০১।


২৩/১২/২৪

ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
রাংসাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

১ম ত্রৈমাসিকে পরিদর্শন সংক্রান্ত তথ্যাদি:

ক্র. নং	পরিদর্শনের তারিখ	পরিদর্শনকৃত কর্মকর্তার পদবী	স্মারক	পরিদর্শনের স্থান
১.	১১/৭/২০২৩	মহাপরিচালক, রি	২১০	রংপুর
২.	১৫/৭/২০২৩	মহাপরিচালক, রি	৩৭	বগুড়া
৩.	১৮/৭/২০২৩	মহাপরিচালক, রি	২৯৫	কুমিল্লা
৪.	১৮/৭/২০২৩	প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদ প্রকল্প	১৬৯	বগুড়া
৫.	২০/৭/২০২৩	মহাপরিচালক, রি	১৯২	কুষ্টিয়া
৬.	১৯/৮/২০২৩	মহাপরিচালক, রি	৫২০৮	নাটোর

প্রমাণকঃ বিভিন্ন আঞ্চলিক কার্যালয়, প্রকল্প ও কর্মসূচি প্রধানকে মহাপরিচালক/পরিচালক/কর্মকর্তাবৃন্দ কর্তৃক প্রেরিত পরিদর্শন প্রতিবেদন।


২৩/৭/২৩
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিদর্শন বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৭/২০২৩
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রোগ-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.১.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ মহাপরিচালক/ পরিচালক/কর্মকর্তাদের উন্নয়ন প্রকল্প, কর্মসূচি এবং রাজস্ব বাজেটের আওতায় উদ্ভাবনী গবেষণা কার্যক্রমের উপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১০০%।

প্রতিবেদনামীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৩০%
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৪৫%
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৭৫% [ক্রমপঞ্জিভূত]
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	১০০% [ক্রমপঞ্জিভূত]
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	১০০% [ক্রমপঞ্জিভূত]
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১০০% [ক্রমপঞ্জিভূত]

৩য় ত্রৈমাসিকে পরিদর্শনের সুপারিশ বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত তথ্যাদি:

ক্র. নং	সুপারিশ বাস্তবায়ন প্রতিবেদনের তারিখ	স্মারক
১.	৩/৩/২০২৪	৬৯
২.	২৫/৩/২০২৪	৯৯
৩.	২৯/৩/২০২৪	২৪৭
৪.	১১/৩/২০২৪	৫৩
৫.	২৮/২/২০২৪	৩২
৬.	১১/৩/২০২৪	৫২

২য় ত্রৈমাসিকে পরিদর্শনের সুপারিশ বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত তথ্যাদি:

ক্র. নং	সুপারিশ বাস্তবায়ন প্রতিবেদনের তারিখ	স্মারক
১.	১৭/১২/২৩	৩১৪
২.	১৭/১২/২৩	৩১৫
৩.	২১/১২/২০২৩	৩০৫
৪.	২৫/১২/২০২৩	২৬৩
৫.	২৫/১২/২০২৩	২৬৪
৬.	২৭/১২/২০২৩	১২২
৭.	৩১/১২/২৩	৪৫
৮.	৩০/১২/২৩	২৪৮
৯.	৩১/১২/২৩	৩৫০

১ম ত্রৈমাসিকে পরিদর্শনের সুপারিশ বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত তথ্যাদি:

ক্র. নং	সুপারিশ বাস্তবায়ন প্রতিবেদনের তারিখ	স্মারক
১.	১৭/৭/২০২৩	৩৭
২.	১৭/৯/২০২৩	২৯৪
৩.	১৮/৭/২০২৩	১৭২
৪.	১৯/৮/২০২৩	৫২৭২
৫.	২৬/৯/২০২৩	২২৩
৬.	৩০/৯/২০২৩	১৯৭

প্রমাণকঃ মহাপরিচালক/পরিচালক/কর্মকর্তা কর্তৃক পরিদর্শনকৃত বিভিন্ন আঞ্চলিক কার্যালয়, প্রকল্প ও কর্মসূচি প্রধান প্রেরিত পরিদর্শন সুপারিশ বাস্তবায়ন প্রতিবেদন।


 ২০/৭/২৪
 ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
 সিনিয়র এবং প্রধান
 কৃষি পরিচালক নিয়োগ
 এবং যোগাযোগ পক্ষে, এপিএ টিম
 ক্রি, গাজীপুর-১৭০১।


 ২৩/৭/২০২৪
 ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (গ্রেড-১)
 মহাপরিচালক হান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.১.৩

ব্রি'র সূচকের নামঃ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ৫০%।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২৮.০৭%
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	২৮.০৭%
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	৫৯.৬৫%
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৫৯.৬৫%

৩০/৬/২০২৩ তারিখে মোট অনিষ্পন্ন অডিট আপত্তির সংখ্যা	নিষ্পত্তিকরণ পত্রের স্মারক নং ও তাং	নিষ্পত্তির সংখ্যা	মোট নিষ্পত্তিকৃত অডিট আপত্তির সংখ্যা (জুলাই/২৩-ডিসেম্বর/২৩ পর্যন্ত)
২৮.৫০×৫০= ২৮.৫	১০৩৩ (২৮.১২.২৩) ৯৯৬ (৩১.১০.২৩) ১১৩৯ (৪.০৬.২৪) ১১৪১ (১১.০৬.২৪)	৮ ৯ ৫ ২	৩৪

প্রমাণকঃ ৩০ জুন' ২০২৩ পর্যন্ত ৫৭টি অডিট আপত্তির মধ্যে ৫০% লক্ষ্যমাত্রা হিসেবে নিষ্পন্নের লক্ষ্যমাত্রা $(৫৭ \times ০.৫০) = ২৮.৫$ টি। তন্মধ্যে ১ম ত্রৈমাসিকে অডিট নিষ্পন্নের সংখ্যা ০ এবং ২য় ও ৪র্থ ত্রৈমাসিক অডিট নিষ্পন্নের সংখ্যা ৩৪ টি অর্থাৎ মোট $(০+১৭+০+১৭) = ৩৪$ টি। অতএব, সর্বমোট ৫৭টির মধ্যে ৩৪টি নিষ্পন্ন হওয়ায় নিষ্পন্নের শতকরা হার= **৫৯.৬৫%**। (ক্রমপুঞ্জিভূত হারে)।

অডিট সেল হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২০/৬/২০২৪


২৩/৬/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান ক্বীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ দান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.২.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ ৪র্থ শিল্প বিপ্লব ও স্মার্ট এগ্রিকালচারের সাথে সম্পর্কযুক্ত ইমার্জিং টেকনোলজিসমূহের উদ্ভাবনী প্রয়োগপূর্বক আয়োজিত প্রশিক্ষণ/ কর্মশালা।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ৬০ জন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	৬০ জন
বার্ষিক (জুলাই/২৩ -জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৬০ জন

ক্র. নং	প্রশিক্ষণের শিরোনাম	অংশগ্রহণার্থীদের সংখ্যা	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	৪র্থ শিল্প বিপ্লব ও স্মার্ট এগ্রিকালচারের সাথে সম্পর্কযুক্ত ইমার্জিং টেকনোলজিসমূহের উদ্ভাবনী প্রয়োগপূর্বক	৬০ জন	২৩/০৪/২৪	৯৬

প্রমাণকঃ আইসিটি সেল থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২৩/০৪/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং যোগাযোগ পয়েন্ট, এপিএ ডিবি
ক্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/০৪/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান ক্বীন্ন
মহাপরিচালক (প্রভ-১)
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.২.৩

ব্রি'র সূচকের নামঃ ইন হাউজ প্রশিক্ষণ।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ২৮ জনঘন্টা।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১০.১৩ ঘন্টা
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৯.৪৩ ঘন্টা
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১০.১৩+৯.৪৩= ১৯.৫৬ জনঘন্টা
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	৮.১৬ ঘন্টা
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	৯.৪৪ ঘন্টা
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১৯.৫৬+৮.১৬+৯.৪৪= ৩৭.১৬ জনঘন্টা

৪র্থ ত্রৈমাসিক:

মাস	সংখ্যা (জন)	অর্জন (ঘন্টা)
এপ্রিল/২০২৪	৪৫১	১৩৭১
মে/২০২৪	৪৫৩	১৪৫২
জুন/২০২৪	৪৫৪	১৪৫৭
এপ্রিল-জুন/২০২৪ আয়োজিত ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ (১৩৭১+৪৫১) +(১৪৫২+৪৫৩) +(১৪৫৭+৪৫৪) = ৯.৪৪ জনঘন্টা		

৩য় ত্রৈমাসিক:

মাস	সংখ্যা (জন)	অর্জন (ঘন্টা)
জানুয়ারি/২০২৪	৪৪৯	৯৯১
ফেব্রুয়ারি/২০২৪	৪৪১	১২৫৬
মার্চ/২০২৪	৪৫৪	১৩২২
জানুয়ারি-মার্চ/২০২৩ আয়োজিত ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ (৯৯১+৪৪৯) +(১২৫৬+৪৪১) +(১৩২২+৪৫৪) = ৮.৫৬ জনঘন্টা		

২য় ত্রৈমাসিক:

মাস	সংখ্যা (জন)	অর্জন (ঘন্টা)
অক্টোবর/২০২৩	৪৭৩	১৪৮৯
নভেম্বর/২০২৩	৪৭৪	১৫০৩
ডিসেম্বর/২০২৩	৪৭০	১৪৬৫
অক্টোবর-ডিসেম্বর/২০২৩ আয়োজিত ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ (১৪৮৯+৪৭৩)+(১৫০৩+৪৭৪)+(১৪৬৫+৪৭০)= ৯.৪৩ জনঘন্টা		


 ২৩/৬/২৪
 ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
 সিএসও এবং প্রধান
 কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
 এবং হোমোল পক্ষে, এপিএ টিম
 বি, গাজীপুর-১২০১।


 ২৩/৬/২০২৪
 ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (জেড-১)
 বাংলাদেশ খাদ্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

১ম ত্রৈমাসিক:

মাস	সংখ্যা (জন)	অর্জন (ঘণ্টা)
জুলাই/২০২৩	৪৭১	১৫২৭
আগস্ট/২০২৩	৪৬৪	১৬৮২
সেপ্টেম্বর/২০২৩	৪৭১	১৫৩৯
জুলাই-সেপ্টেম্বর/২০২৩ আয়োজিত ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ (১৫২৭+৪৭১) +(১৬৮২+৪৬৪) +(১৫৮৯+৪৭১) = ১০.১৩ জনঘণ্টা		

প্রমাণকঃ টিওসি কর্তৃক বিভিন্ন বিভাগ, শাখা ও আঞ্চলিক কার্যালয় থেকে তথ্য একত্রিত করে প্রাপ্ত-

- ফরোয়ার্ডিং পত্র;
- ত্রৈমাসিক ইন-হাউজ সংক্রান্ত প্রতিবেদন।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিও টিম
ক্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৭/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.৩.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ প্রশিক্ষিত জনবল।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ১২০ জন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১৩০
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১৩০+০= ১৩০
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১৩০ জন

ক্র. নং	প্রশিক্ষণের শিরোনাম	প্রশিক্ষণার্থীদের সংখ্যা	আয়োজনের তারিখ	স্মারক নং
১.	এপিএ ২০২৩-২৪ বাস্তবায়ন ও প্রতিবেদন তৈরিকরণ সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	১০০	১২/০৯/২৩	২২৮
২.	SNP Genotyping: Sample Preparation to data processing	৩০	১০-১১/৯/২৩	ইমেইল
মোট		১৩০ জন		

প্রমাণকঃ আইসিটি সেল থেকে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- প্রশিক্ষণের নোটিশ;
- অংশগ্রহণার্থীদের তালিকা;
- হাজিরা;
- বরাদ্দ পত্র;
- ছবি।


২৩/৯/২৩
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
নির্বাহী এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৯/২৩
ড. মোঃ শাহজাহান হাবীব
মহাপরিচালক (গেড-১)
বাংলাদেশ খাদ্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.৩.২

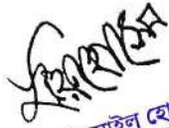
ব্রি'র সূচকের নামঃ নিয়োগ।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ৭০%।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	৯৮.৬৭%
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৯৮.৬৭%

শূণ্য পদের সংখ্যা	পূরণকৃত পদের সংখ্যা	নিয়োগের শতকরা হার	সরকারি আদেশের তারিখ	স্মারক নং
৭৪	৭৩	৯৮.৬৭%	১৩.০৬.২৪	৭০৬

প্রমাণকঃ প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং যোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৬/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
সংসদে শ্রম গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ২.৩.৩

ব্রি'র সূচকের নামঃ পদোন্নতি।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ৮০%।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১৯.৩৫%
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১৯.৩৫%
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	৯৬%
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	৯৬%

পদোন্নতিযোগ্য পদের সংখ্যা	পদোন্নতি প্রদানের সংখ্যা	পদোন্নতির শতকরা হার	সরকারি আদেশের তারিখ	স্মারক নং
২৫	২৪	৯৬%	০৬/১২/২৩	৪৯৮-৫০০
			২২/০৬/২৪	৭৪১-৭৪৮

প্রমাণকঃ প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সি.এসও এবং প্রধান
কৃষি পরিদেখান বিভাগ
০২০, মাদারাসা পয়েন্ট, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২২/৬/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রোড-১)
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ৩.১.১

ব্রি'র সূচকের নামঃ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০০১৫০ মে. টন (লক্ষ) বা ১৫০ মে. টন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১৯১.৩৭ মে. টন
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০১৯১৩৭ লক্ষ বা ১৯১.৩৭ মে. টন
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	০.০০১৯১৩৭ লক্ষ বা ১৯১.৩৭ মে. টন

প্রমাণকঃ কোলি সম্পদ ও বীজ বিভাগ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২৩/৭/২৪
ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএলও এবং প্রধান
কৃষি পরিদর্শকের বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ক্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২৩/৭/২০২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (জেড-১)
বাংলাদেশ খাদ্য নিয়ন্ত্রণাধিদপ্তর

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ৩.১.২

ব্রি'র সূচকের নামঃ বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০০১৫০ মে. টন (লক্ষ) বা ১৫০ মে. টন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	নেই
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১২১.৪৭ মে. টন
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০১২১৪৭ লক্ষ বা ১২১.৪৭ মে. টন
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	০.০০০৬৩ লক্ষ বা ৬৩ মে. টন
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	০.০০১২১৪৭+০.০০০৬৩=০.০০১৮৪৮ লক্ষ বা ১৮৪.৪৭ মে. টন

প্রমাণকঃ কোলি সম্পদ ও বীজ বিভাগ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।


২০/৭/২৪
ড. মোঃ ইসলাম হোসেন
সিএসও এবং প্রধান
কৃষি পরিমাণের বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


২০/৭/২৪
ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রক-১)
বাংলাদেশ খাদ্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ৩.১.৩

ব্রি'র সূচকের নামঃ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ।

ব্রি'র ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০০২০০ মে. টন (লক্ষ) বা ২০০ মে. টন।

প্রতিবেদনাধীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০১২৭ লক্ষ বা ১২৭.৪৬১ মে. টন
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০০১৯৭ লক্ষ বা ১৯.৭৮ মে. টন
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	১২৭.৪৬+১৯.৭৮= ০.০০১৪৭ লক্ষ বা ১৪৭.২৪১ মে. টন
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	০.০০১৫২৯ লক্ষ বা ১৫২.৯২ মে. টন
বার্ষিক (জুলাই/২৩ -জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	১৪৭.২৪১+১৫২.৯২= ০.০০২৯৯ লক্ষ বা ২৯৯.৯২ মে. টন

৪র্থ ত্রৈমাসিকে উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের তথ্য:

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ
১.	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ	১৫২.৯২ মে. টন
	মোট=	১৫২.৯২ মে. টন

২য় ত্রৈমাসিকে উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের তথ্য:

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ
১.	ব্রি সোনাগাজী কর্মসূচি	১৫.৬০ মে. টন
২.	গোপালগঞ্জ আঞ্চলিক কার্যালয়	২.৩৫ মে. টন
৩.	ব্রি কুমিল্লা আঞ্চলিক কার্যালয়	১.০৯৫ মে. টন
৪.	কুষ্টিয়া আঞ্চলিক কার্যালয়	০.৭৪ মে. টন
	মোট=	১৯.৭৮৫ মে. টন

১ম ত্রৈমাসিকে উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের তথ্য:

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ (মে.টন)
১.	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ	১০৩.৮৩১
২.	কুমিল্লা আঞ্চলিক কার্যালয়	১৯.৪৬
৩.	ব্রি আ.কা. কুমিল্লার কর্মসূচি	২.১৭ (আউশ)
৪.	সোনাগাজী আঞ্চলিক কার্যালয়	২.০
	মোট=	১২৭.৪৬১ মে. টন

প্রমাণকঃ বিভিন্ন বিভাগ ও আঞ্চলিক কার্যালয় হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- ফরোয়ার্ডিং পত্র;
- জাতভিত্তিক উৎপাদিত বিভিন্ন জাতের ধানের বীজের অনুমোদিত তালিকা;

F:\04 Promanok\04 Summary\৩১.৩.২৩\৩.১.৩.২৩\৩.১.৩.২৩

স্বাক্ষর

ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
সিএলও এবং প্রধান
কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগ
এবং ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম
ব্রি, গাজীপুর-১৭৩১।

স্বাক্ষর

২৩/৭/২০২৪

ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
মহাপরিচালক (প্রড-১)
রাজশাহী গবেষণা ইনস্টিটিউট

সামারি শীট (সার সংক্ষেপ)

ব্রি'র সূচকঃ ৩.১.৪

ব্রি'র সূচকের নামঃ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ।

ব্রি'র ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রাঃ ০.০০২০০ মে. টন (লক্ষ) বা ২০০ মে. টন।

প্রতিবেদনামীন সময়	অর্জন
১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই - সেপ্টেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০০৮৬২ লক্ষ বা ৮৬.২৬৬ মে. টন
২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	০.০০০৮৯৯ লক্ষ বা ৮৯.৯২ মে. টন
অর্ধ-বার্ষিক (জুলাই - ডিসেম্বর/২০২৩ পর্যন্ত)	৮৬.২৬+৮৯.৯২= ০.০০১৭৬ লক্ষ বা ১৭৬.১৮ মে. টন
৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ/২০২৪ পর্যন্ত)	নেই
৪র্থ ত্রৈমাসিকে (এপ্রিল-জুন/২০২৪ পর্যন্ত)	০.০০০৩২৫ লক্ষ বা ৩২.৫৫৬ মে. টন
বার্ষিক (জুলাই/২৩ - জুন/২০২৪ পর্যন্ত)/সর্বমোট	০.০০১৭৬+০.০০০৩২৫= ০.০০২০৮ লক্ষ বা ২০৮.৫৫৬ মে. টন

৪র্থ ত্রৈমাসিকে বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের তথ্য:

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ
১.	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ	৩২.৫৫৬ মে. টন
	মোট=	৩২.৫৫৬ মে. টন

২য় ত্রৈমাসিকে বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের তথ্য:

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ
১.	গোপালগঞ্জ আঞ্চলিক কার্যালয়	২.৩৫ মে. টন
২.	ভাঙ্গা আঞ্চলিক কার্যালয়	১৭.৭০ মে. টন
৩.	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ	৪৭.৮৭ মে. টন
৪.	হবিগঞ্জ আঞ্চলিক কার্যালয়	১১.০০ মে. টন
৫.	কুমিল্লা আঞ্চলিক কার্যালয়	১১.০০ মে. টন
	মোট=	৮৯.৯২ মে. টন

১ম ত্রৈমাসিকে বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের তথ্য:

ক্রঃ নং	বিভাগ/আঞ্চলিক কার্যালয়ের নাম	বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ
১.	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ	৮৬.২৬৬ মে. টন
	মোট=	৮৬.২৬৬ মে. টন

প্রমাণকঃ খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ ও আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ হতে প্রাপ্ত তথ্য মোতাবেক।

- ফরোয়ার্ডিং পত্র;
- জাতভিত্তিক বিতরণকৃত জাতের বীজের অনুমোদিত তালিকা;


ড. মোঃ ইসমাইল হোসেন
 সি.এসও এবং প্রধান
 পৃথি পরিসংখ্যান বিভাগ
 প.ক. ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ ডিম
 ব্রি, গাজীপুর-১৭০১।


ড. মোঃ শাহজাহান কবীর
 মহাপরিচালক (জেড-১)
 বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট