

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট

ত্রৈমাসিক অর্জন প্রতিবেদন

২০২২-২৩ (জুলাই - সেপ্টেম্বর)

১৫
২০.৭০.২০২২

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	পরিমাপের মান						সামূহিক
			কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অভি- উভয়	
			[১.১.১] নির্বাচিত জাত (অনুকূল পরিবেশ উপযোগী)	সংখ্যা	৫	৮	৭	৮	
			[১.১.২] উভাবিত প্রযুক্তি (অনুকূল পরিবেশ উপযোগী)	সংখ্যা	৫	৮	৭	৮	
			[১.১.৩] জাত সম্পর্কিত প্রকাশনা	সংখ্যা	৭	৮	৮	৮	
			[১.১.৪] অবস্থান্ত উভাবিত জাত (অনুকূল পরিবেশ উপযোগী)	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[১.১.৫] নির্বাচিত জাত (প্রতিকূলতা সহিষ্ণু)	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[১.১.৬] উভাবিত প্রযুক্তি (প্রতিকূলতা সহিষ্ণু)	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[১.২.১] উচ্চফলনশীল জাতের নিউট্রিটন ও লাইন উভাবন এবং জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ	সংখ্যা	৬	৮	৮	৮	
			[১.২.২] সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[২.১.১] প্রক্রিয়িত কৃষক	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[২.১.২] কৃষকের নিকট উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম এবং কৃষি বিষয়ে ঈ-তথ্য সেবা প্রদান	সংখ্যা	৭	৭	৭	৭	
			[২.১.৩] স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[২.২.১] উপকরণের সংজ্ঞানতা ও সরবরাহ	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[২.২.২] মাঠ দিবস আয়োজিত	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	
			[২.২.৩] স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	

১০০

২৫.২০২২

ড. মো. ইস্রাইল খান

প্রধান বৈজ্ঞানিক কার্যক্রম

স্বাক্ষর কর্তৃপক্ষ প্রতিষ্ঠান

স্বাক্ষর কর্তৃপক্ষ প্রতিষ্ঠান ইনসিটিউট

স্বাক্ষর কর্তৃপক্ষ প্রতিষ্ঠান ইনসিটিউট

ପ୍ରକାଶକ ମହିନେ ମାତ୍ରରେ ଏହା ଲାଗୁ ହେବାକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାକୁ ପରିଚାରିତ କରିଛି।

६

পরিমাপের মান										সাফ্টওয়ার	
ক্রমিক নম্বর	কোশলগত উদ্দেশ্য	কোশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ উভয়	অতি উভয়	উভয়	চলতি মানের নিম্ন	চলতি মানের অর্ধেন নিম্ন
			[৩.১] কার্যকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উভয়েন প্রকল্প ও কর্মসূচি কার্যক্রম	সংখ্যা	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	৮
			[৩.১.১] কার্যকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উভয়েন প্রকল্প ও কর্মসূচি কার্যক্রম	সংখ্যা	২	৮০	৭০	৬০	৫০	৪০	১০০
			[৩.১.২] কার্যকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উভয়েন প্রকল্প ও কর্মসূচি কার্যক্রমের সুপরিশ বাস্তবায়ন	%	২	৮০	৭০	৬০	৫০	৪০	১০০
			[৩.১.৩] মহাপরিচালক/পরিচালক কর্তৃক কার্যক্রম পরিদর্শন সুপরিশ বাস্তবায়ন	%	২	৮০	৭০	৬০	৫০	৪০	৯৫
			[৩.২] গবেষণা ফলাফল উপস্থাপন এবং সংশ্লিষ্ট সকলের সাথে বিনিয়ো কর্ম ব্যবস্থাপনার প্রেরণারের উভয়েন	সংখ্যা	২	৭২	৭৬	৭৮	৮২	৮	৬
			[৩.২.১] আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	২	৭২	৭৬	৭৮	৮২	৮	৬
			[৩.২.২] প্রশিক্ষিত জনবল	সংখ্যা	২	২২০	২০০	১৮০	১৬০	১৪০	১২
			[৩.২.৩] আইটি ও অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণে যোগাযোগ	সংখ্যা	২	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	২০
			[৩.৩] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃক্ষ সংজ্ঞান কার্যক্রম	সংখ্যা	২	৬	৫	৪	৩	২	১
			[৩.৩.১] সমাজসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজিত	সংখ্যা	২	৬	৫	৪	৩	২	১
			[৩.৩.২] নির্মিত প্রযুক্তিসমূহের অধৈনেতৃ বিশ্লেষণ	সংখ্যা	২	৮	৭	৬	৫	৩	১
			[৩.৪] আর্থ-সামাজিক গবেষণা	সংখ্যা	২	৮	৭	৬	৫	৩	১
			[৩.৫] আভিত আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রম উভয়েন	%	২	৫০	৪০	৩০	২০	১০	১০০
			[৩.৫.১] আভিত আপত্তি নিষ্পত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪০	৩০	২০	১০	১০০
			[৪.১] ফসল আবাদে জৈব সার ও জীবাণু সর্বেওত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	সংখ্যা	২	১০	১০	১০	১০	১০	১০
৪			[৪.১.১] জীবাণুসর উভাবন সংরক্ষণ	সংখ্যা	২	১০	১০	১০	১০	১০	১০

ବାରିଦ୍ବୀ ପାତ୍ର, ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ହେଉଥିଲା ।

ক্রমিক নম্বর	কোশলগত উদ্দেশ্য	কোশলগত উদ্দেশ্যের মান	পরিমাণের মান						সাফল্য	
			কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রম	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ অসাধারণ	অতি উত্তম	চলতি মান	অর্জন নিম্ন
পরিমাণের মান										সাফল্য
[৪.১] ফসল আবাদে জেব সার ও জীবাণু সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	[৪.১.২] জীবাণুসার উৎপাদন ও বিতরণ	কেজি	৮	[৪.১.৩] জেব সার ও ভাৰ্সি কল্পোষ্ট বিষয়ে সংশ্লিষ্ট উদ্যোগ	২০	৮০০	৯০০	৬০০	৫০০	৭০
[৪.২] মাটি ও সার নমুনা পরীক্ষার সুবিধাদিন সভ্যসারণ	[৪.২.১] বিশেষিত যুক্তিকা, উচ্চিদ, পানি ও সার নমুনা	সংখ্য	৮	[৪.২.২] মাটি ও সার নমুনা পরীক্ষার সুবিধাদিন সভ্যসারণ	৮	৬০০	৫৫০	৫০০	৩০০	১৪
[৪.৩] টেকসই যুক্তিকা ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তি উভাবন ও কৃষকদের নিকট জনপ্রিয়করণ	[৪.৩.১] উভাবিত প্রযুক্তি	সংখ্য	৮		৮					
পরিমাণের মান										সাফল্য
ক্রমিক নম্বর	কোশলগত উদ্দেশ্য	কোশলগত উদ্দেশ্যের মান	পরিমাণের মান						সাফল্য	
			কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রম	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ অসাধারণ	অতি উত্তম	চলতি মান	অর্জন নিম্ন
পরিমাণের মান										সাফল্য
এম.১	[এম.১.১] শুকাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.১.১] শুকাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নথির ১০							
	[এম.১.২] ই-গভর্নেন্স/ উভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.২.১] ই-গভর্নেন্স/ উভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নথির ১০							
	[এম.১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নথির ৮							
	[এম.১.৪] পেৰা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৪.১] পেৰা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নথির ৭							
	[এম.১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নথির ৭							

*সামরিক (provisional) তথ্য

৭০০

৭২.৭০.১০.১১

ড. মো. ইত্তাহিম খালিল
ঘোষণা দেওয়ানিক কমিক্ষা
ভূগ্রিম মেমোরান্ডুম প্রক্রিয়া ইনসিস্টিউট

স্বাক্ষর প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ প্রক্রিয়া কর্তৃপক্ষ
স্বাক্ষর তারিখ: শনিবার, অক্টোবর ১৫, ২০২২