



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা, উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়, ভাঙ্গুড়া, পাবনা।

এবং

উপপরিচালক, উপপরিচালকের কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, পাবনা-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৪ - জুন ৩০, ২০২৫

সূচিপত্র

উপজেলা অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: উপজেলা অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: উপজেলা অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	১০
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৮
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৯
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	২০
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	২১

উপজেলা অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Upazilla Office)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের মূল কেন্দ্র বিন্দুই হলো সরেজমিন উইং। গবেষণা প্রতিষ্ঠান উদ্ভাবিত আধুনিক প্রযুক্তি মূলতঃ সরেজমিন উইং কৃষকের নিকট সম্প্রসারণ করেছে। মাঠ পর্যায়ে বার্ষিক কৃষি সম্প্রসারণ পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন এ উইং এর মূল কাজ। ক্রমহ্রাসমান চাষযোগ্য জমি থেকে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠির খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণের অধিন সরেজমিন উইং কৃষকের নিকট চাহিদা অনুযায়ী প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে বিগত তিন বছরে চাল, গম, ভুট্টা, আলু, ডাল জাতীয় ফসল, মসলা জাতীয় ফসল ও শাকসবজির উৎপাদন বৃদ্ধি করতে সক্ষম হয়েছে। সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদার করণের মাধ্যমে বিগত তিন বছরে চালের মোট উৎপাদন হয়েছে ১.১১ লক্ষ মেট্রন এবং ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে মোট খাদ্য শস্যের (চাল+গম+ভুট্টা) উৎপাদন হয়েছে ৪২০১৯ মে:টন। খাদ্যশস্য উৎপাদনের সয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের লক্ষ্যে বিভিন্ন ফসলের আধুনিক ও ঘাত সহিষ্ণু জাত, পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি, সুষমমাত্রায় সার ব্যবহার, পার্চিং, আধুনিক চাষাবাদ, গুটি ইউরিয়া ব্যবহার বৃদ্ধি, মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও সংরক্ষণ, মাটির স্বাস্থ্য রক্ষায় জৈব ও সবুজ সার তৈরী ও ব্যবহার বৃদ্ধি ইত্যাদি প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সাফল্য অর্জিত হয়েছে। মোট জনগোষ্ঠির প্রায় অর্ধেক নারী। নারীকে কৃষিতে সম্পৃক্ত করণের লক্ষ্যে নারীসহ বিগত তিন বছরে প্রায় ৩০১৫ জন কৃষক/কৃষানীকে লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

দেশে প্রতি বছর চাষযোগ্য জমি হ্রাস পাওয়ায় ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠির বিশাল খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণার্থে টেকসই ফসল উৎপাদন নিশ্চিতকরণ, জলাবায়ুগত পরিবর্তন জনিত বুকি মোকাবেলা ও দুর্যোগপূর্ণ এলাকায় চাহিদা ভিত্তিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, জমির স্বাস্থ্য ও উর্বরশক্তি রক্ষার মাধ্যমে জমির উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, ক্রপজোনিং, সেচকার্যে ভূগর্ভস্থ পানির ব্যবহার কমিয়ে ভূ-উপরিষ্ক পানির দক্ষ ব্যবহার, সুষমমাত্রায় এবং দক্ষভাবে সারসহ অন্যান্য উপকরণের ব্যবহার নিশ্চিতকরণ, খামার যান্ত্রিকীকরণ, দ্রুত ও সহজে প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ই-কৃষি প্রবর্তন, গবেষণা-সম্প্রসারণ- কৃষক সমন্বয় সাধন শক্তিশালীকরণ, কৃষিতে নারীর সম্পৃক্তায়ন এবং দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ, সম্প্রসারণ কর্মীর দক্ষতা উন্নয়ন এবং কৃষক কৃষানীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষা ও সার ব্যবস্থাপনায় পরিবেশ বান্ধব প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, জলাবায়ুগত পরিবর্তনের কারণে সম্ভাব্য দুর্যোগ প্রবণ এলাকার উপযোগী কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, সেচকার্যে ভূ-উপরিষ্ক ও বৃষ্টির পানির দক্ষ ব্যবহার, চাষী পর্যায়ে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ, মান সম্পন্ন ও রপ্তানীযোগ্য ফল, সবজির চাষ এলাকা সম্প্রসারণ, বসতবাড়ীর আঞ্জিনার কার্যকর ব্যবহার, বসতবাড়ীর আঞ্জিনায় সবজি চাষ, শস্য বিন্যাসে ডাল, তেল মসলা ও সবজী জাতীয় ফসল অর্ন্তভুক্ত করে ফসলের বহুমুখীতা এবং নিবিড়তা বৃদ্ধি “বাংলা গ্যাপ” সূচনা এবং বাস্তবায়নের মাধ্যমে নিরাপদ খাদ্য উৎপাদন, সম্প্রসারণ কর্মীর প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন, কৃষক - কৃষানীর প্রযুক্তিগত জ্ঞান বৃদ্ধিকরণ, দ্রুত প্রযুক্তি বিস্তারে ই-কৃষি প্রবর্তন, খামারযান্ত্রিকীকরণ, শুদ্ধাচার কৌশল প্রণয়ন ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন।

২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর ৫৮০ কৃষক/কৃষানীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- আধুনিক প্রযুক্তির উপর ১৩ জন উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা সহ অন্যান্য কর্মকর্তা গণের প্রশিক্ষণ প্রদান।
- আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ৪২২ টি প্রদর্শনী স্থাপন ও ৭১০ টি ফলোআপ বাস্তবায়ন।
- কৃষক পর্যায়ে ইউরিয়া ও নন-ইউরিয়া সারের সুষম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
- জমিতে জৈব সার প্রয়োগে উৎসাহিত করণে ১৫০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান এবং কৃষকের বসত ভিটায় জৈবসার উৎপাদন।
- কৃষি প্রগোদনা এর আওতায় বিভিন্ন ফসলের বীজ ও সার বিতরণ

প্রস্তাবনা (Preamble)

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

উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা, উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়, ভাঙ্গুড়া, পাবনা।

এবং

উপপরিচালক, উপপরিচালকের কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, পাবনা-এর মধ্যে ২০২৪ সালেরজুন..... মাসের ০২/০৬/২০২৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

উপজেলা অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

ফসলের টেকসই ও লাভজনক উৎপাদন

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

‘টেকসই ও লাভজনক ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে দক্ষ, ফলপ্রসূ বিকেন্দ্রীকৃত, এলাকানির্ভর, চাহিদাভিত্তিক এবং সমন্বিত কৃষি সম্প্রসারণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে সকল শ্রেণির কৃষকের প্রযুক্তি জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ’।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ উপজেলা অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ
২. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন
৩. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
৪. কৃষি ভূ-সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন, কৃষি পণ্যের প্রক্রিয়াজাতকরণ ও রপ্তানীতে সহায়তা

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. কৃষকের মাঝে উন্নত কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।
২. পরিবেশ বান্ধব, নিরাপদ ও টেকসই উৎপাদনক্ষম উত্তমকৃষি কার্যক্রম প্রবর্তন।
৩. কৃষি তথ্য প্রযুক্তি উন্নয়ন ও ই-কৃষি তথ্যসেবা সম্প্রসারণ।
৪. কৃষি উপকরণ(সার, বীজ ও বালাইনাশক) সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।
৫. মাটির স্বাস্থ্য সু-রক্ষায় জৈব সারের উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ।
৬. পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন এবং ভূ-উপরিষ্কৃত পানির ব্যবহারে উৎসাহিত করণ।
৭. কৃষক পর্যায়ে মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৮. ঘাত সহিষ্ণু জাত সম্প্রসারণ।
৯. সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।
১০. কৃষির উন্নয়নে নারীকে সম্পৃক্তকরণ।
১১. উচ্চমূল্যে ফসলের আবাদ ও উৎপাদন বৃদ্ধি।
১২. দুর্যোগ মোকাবিলা ও কৃষি পুনর্বাসন করা।
১৩. মানসম্পন্ন কৃষি পন্য আমাদনী ও রপ্তানী নিশ্চিতকরণ।
১৪. কৃষিক্ষণ প্রাপ্তিতে কৃষককে সহায়তা দান।
১৫. কীটনাশক, রাসায়নিক সার ইত্যাদিও মান নিয়ন্ত্রণ ও সুযম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
১৬. প্রচলিত লাগসই কৃষি প্রযুক্তি সংরক্ষণ ও সম্প্রসারণ।
১৭. জলবায়ু পরিবর্তনের সাথেসাথে কৃষি উৎপাদনে যে বিরূপ প্রভাব তা মোকাবিলায় কৃষকদের প্রয়োজনীয় কৃষি প্রযুক্তি ও পরামর্শ প্রদান করা।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ ২০২৬-২০২৭	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
--------------	----------------------	-----	----------------------------	-----------------------------	-------------------------	----------------------------------	---	-------------

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/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাস্ত্র	
						২০২৫-২০২৬	২০২৬-২০২৭			
২০৩০ সালের মধ্যে প্রধান প্রধান ফসলের পর্যাপ্ততা নিশ্চিতকরণ	উৎপাদিত চাল (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে টন	৩৫০০০	৪২০১৯	৪২৫০০	৪৩০০০	৪৩৫০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিআরআরআই, বিএডিসি, বিএমডিএ, এসআরডিআই, এসসিএ, বিনা, বিএইউ, এআইএস, ডিএএম	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন, মাঠ পর্যায়ের অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	উৎপাদিত গম (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে টন	৩৬৫৪	৩৩২০	৩৫০০	৩৫৫০	৩৬০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিআরআরআই, বিএডিসি, বিএমডিএ, এসআরডিআই, এসসিএ, বিনা, বিএইউ, এআইএস, ডিএএম	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন, মাঠ পর্যায়ের অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	উৎপাদিত ভুট্টা (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে টন	২৪৪	১৩০	২৪৫	২৪৫	২৪০	৩০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিআরআরআই, বিএডিসি, বিএমডিএ, এসআরডিআই, এসসিএ, বিনা, বিএইউ, এআইএস, ডিএএম	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন, মাঠ পর্যায়ের অগ্রগতি প্রতিবেদন
	উৎপাদিত আলু (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে. টন	২০০৭	২২৪৫	২৩০০	২৩০০	২৩৫০	২৪০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন
	উৎপাদিত সবজি (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে. টন	১২৩৯৬	১৭৫০৪	১৮০০	১৮০০	১৮৫০	১৯০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন
	উৎপাদিত সরিষা (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে. টন	৮৬০৯	৯৫২৭	৯৬০০	৯৬০০	১০০০০	১০২০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন
	উৎপাদিত পাট (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে. টন	১০৭৩৫	১১০০০	১১৫০০	১১৫০০	১২০০০	১২০০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন
	উৎপাদিত পেয়াজ (কর্মসম্পাদন সূচক- ১.১.১.১.১.২, ১.১.৩, ১.১.৪, ১.২.১, ১.২.২, ১.৩.১, ১.৩.২)	মে. টন	৭১৫০	৭১০০	৭২০০	৭২০০	৭৩০০	৭৫০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএই এর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন

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/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৫-২০২৬	২০২৬-২০২৭		
২০৩০ সালের মধ্যে মান সম্মত বীজের ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	ভিত্তি বীজের ব্যবহার নিশ্চিতকরণ (কর্মসম্পাদন সূচক ১.১.১.১.২.২.১)	%	৭৫	৮০	৮৫	৯০	৯৫	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএইর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন
মানসম্মত সম্প্রসারণ সেবা নিশ্চিতকরণ	প্রত্যায়িত বীজের ব্যবহার হ্রাস নিশ্চিতকরণ (কর্মসম্পাদন সূচক ১.১.১.১.২.২.১.১.৩.১.২.২.১)	%	২৫	২০	১৫	১০	৫	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	বিবিএস, ডিএইর বার্ষিক প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের প্রতিবেদন
কৃষির আধুনিকায়ন/ খোরপোশ কৃষি হতে বানিজ্যিক কৃষিতে উত্তরণ	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত জনবলের সংখ্যা (কর্মসম্পাদন সূচক ২.১.১)	সংখ্যা	১০	১২	১৫	১৫	২০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	প্রতিবেদন
কৃষি ভূ-সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ	খামার যান্ত্রিকরণের মাধ্যমে কর্তনকৃত জমির পরিমাণ (কর্মসম্পাদন সূচক ৩.২.১)	হেক্টর	২০০	৪০০	৫০০	১০০০	১৫০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	প্রতিবেদন
	ব্যবহৃত কম্পোস্টের পরিমাণ (কর্মসম্পাদন সূচক ৪.১.১)	মে. টন	৭৫০	৪৫০	৫০০	৫৫০	৬০০	কৃষি মন্ত্রণালয়, অর্থ মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা কমিশন, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিএআরআই, ব্রি, বিনা, বিএইউ, এসসিএ, এআইএস, ডিএএম।	প্রতিবেদন

*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 ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	৩২	[১.১] উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	[১.১.১] স্থাপিত প্রদর্শনী	গড়	%	৬	১০০	১০০	১০০	৯৫	৯৩	৯০	৮৯	১০০	১০০	
			[১.১.২] আয়োজিত মাঠ দিবস/কৃষক সমাবেশ	গড়	%	৫	১০০	১০০	১০০	৯৭	৯৪	৯৩	৯২	১০০	১০০	
			[১.১.৩] আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	০	০	০	১	১	১	০	০	১	১
			[১.১.৪] নতুন প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্ম আয়োজিত উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমণ	গড়	%	৪	১০০	১০০	১০০	১০০	৯৭	৯৬	৯৫	৯০	১০০	১০০

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 ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									অসাময়িক	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									৯০%	৭০%	৬০%				
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র		[১.২] কৃষি খাতে প্রদত্ত প্রশোদনার আওতায় কার্যক্রম গ্রহণ	[১.২.১] প্রশোদনার আওতায় সমালয় চাষাবাদের প্রদর্শনী	গড়	%	২	১০০	১০০	১০০	৯৬	৯৫	১০০	১০০		
			[১.২.২] প্রশোদনার আওতায় সহায়তা প্রাপ্ত কৃষক সংখ্যা	গড়	%	৬	১০০	১০০	১০০	৯২	৯০	১০০	১০০	১০০	
		[১.৩] ফসল উৎপাদনে কৃষকদের দক্ষতা	[১.৩.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	গড়	%	৪	১০০	১০০	১০০	১০০	৯৭	৯৬	১০০	১০০	
			[১.৩.২] রক পরিষ্কার	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	১৬	১৬	১৬	১৬	১৬	১৬	১৬	১৬	১৬

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	সাক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চগতি মান	চগতি মানের নিম্নে		
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%					
[২] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন	১৮	[২.১] কর্মকর্তা কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[২.১.১] প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কর্মকর্তার সংখ্যা	গড়	%	২	১০০	১০০	১০০	৯৫	৯০	৯৫	১০০	১০০	
		[২.২] পেনশন নিষ্পত্তি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.২.২] শ্রেষ্ঠ নারী মাঠ কর্মী মনোনয়ন প্রদান	তারিখ	তারিখ	২	০	০	১৬.০৩.২৫	১৫.৮০.৭০	১৫.৮০.২৫	১৫.০৬.২৬	১৬.০৩.২৭	১০০	১০০
		[২.৩] পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.৩.১] নিষ্পত্তি সময়ে নিষ্পত্তিকৃত পেনশন আবেদন	গড়	%	২	১০০	১০০	১০০	৯০	৭০	৬০	০৫	১০০	১০০
		[২.৩] কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	কর্মকর্তাদের পরিদর্শিত মাঠপর্যায়ে কৃষি সম্প্রসারণ কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৫৫	৫৫	৬৫	৬২	৬১	৭০	৭৫	৭৫	

এপিএ আক্ষরিকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

কর্মসম্পাদনের কেন্দ্র	কর্মসম্পাদনের কেন্দ্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[২.৩.২] উর্ধ্বতন অফিসের পরিদর্শন সুপারিশ বাস্তবায়ন	গড়	%	৩	১০০	১০০	১০০	০৭	৬০	৫০	২০		২০
		[২.৪] শূন্যপদ পূরণের উদ্যোগ গ্রহণ	[২.৪.১] শূন্যপদ পূরণের জন্য জনবলের তথ্য উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১২	১২	১২	৬	৬	৬	১২		১২
		[২.৫] জমিজমা সংক্রান্ত মামলা নিষ্পত্তি উদ্যোগ গ্রহণ	[২.৫.১] জমিজমা সংক্রান্ত / মামলা সংক্রান্ত প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১২	১২	১২	৭	৬	৬	১২		১২
		[২.৬] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[২.৬.১] অডিট আপত্তি সংক্রান্ত প্রতিবেদন প্রেরণ	গড়	%	২	১০০	১০০	১০০	০৭	০৬	৬০	১০০		১০০

এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের কেন্দ্র

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	সাক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
[৩] কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২২	[৩.১] মানসম্পন্ন সার বালাইনাশক সরবরাহ কার্যক্রম ব্যবস্থাপনার বিক্রেতা	[৩.১.১] পরিদর্শনকৃত সার ও বালাইনাশক ডিলার ও খুচরা বিক্রেতা	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	১৯২	২৪০	২৫০	২৩৫	২৩০	২২০	২০০	২৫০	২৫৫
		[৩.২] কৃষি যান্ত্রিকীকরণ	[৩.২.১] উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি	গড়	%	৬	১০০	১০১	১০০	১০০	৯৯	১০০	১০০	১০০	১০০
[৪] কৃষি ভূ- সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন, কৃষি পণ্যের প্রক্রিয়াজাতকরণ ও রপ্তানীতে সহায়তা	৪	[৪.১] ফসল আবাদে জৈব সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	[৪.১.১] মোট জৈব সার/জীবাণু সার/ সবুজ সার ও ভার্মি কম্পোস্ট উৎপাদন	ক্রমপুঞ্জিত	মে.টন	৪	৮৪০	৪২০	৪৫০	৪৩০	৪২৫	৪২৪	৪১৫	৫৫০	৫৮০
		[৪.২] প্রযুক্তি ও কারিগরি সহায়তা প্রদানের মাধ্যমে এগ্রোপ্রোসেসিং ব্যবসা উৎসাহিতকরণ এবং কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[৪.২.১] খাদ্যপনা/ কৃষিজাতপনা/ নার্সারী ব্যবসা/ বীজ উৎপাদনে সৃষ্ট উদ্যোক্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	১	১	১	১	১	১	১	০	১

এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

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 ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুল্কচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুল্কচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা, উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়, ভাঙ্গুড়া, পাবনা।, উপপরিচালক, উপপরিচালকের কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, পাবনা-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, উপপরিচালক, উপপরিচালকের কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, পাবনা হিসাবে উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা, উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়, ভাঙ্গুড়া, পাবনা।-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

Shamin

উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা
উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়, ভাঙ্গুড়া,
পাবনা।

02/06/2028

তারিখ

[Signature]

উপপরিচালক
উপপরিচালকের কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ
অধিদপ্তর, পাবনা

02/06/2028

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এআইএস	এগ্রিকালচার ইনফরমেশন সার্ভিস
২	এনএআরএস	ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল রিসার্চ সিস্টেম
৩	এসআরডিআই	সয়েল রিসোর্স ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট
৪	এসএএও	উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা
৫	এসসিএ	সীড সার্টিফিকেশন এজেন্সী
৬	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
৭	ডিএএম	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল মার্কেটিং
৮	নাটা	ন্যাশনাল এগ্রিকালচার ট্রেইনিং একাডেমি
৯	বিআরআরআই	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
১০	বিএআরআই	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ ইনস্টিটিউট
১১	বিএআরসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
১২	বিএইউ	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ইউনিভার্সিটি
১৩	বিএডিসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
১৪	বিএমডিএ	বরেন্দ্র মাল্টিপারপার্স ডেভেলপমেন্ট অথোরিটি
১৫	বিজেআরআই	বাংলাদেশ জুট রিসার্চ ইনস্টিটিউট
১৬	বিনা	বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার এগ্রিকালচার

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	[১.১.১] স্থাপিত প্রদর্শনী	উপজেলা কৃষি অফিসার ও সংশ্লিষ্ট উপসহকারী কৃষি অফিসার	কৃষক তালিকা
	[১.১.২] আয়োজিত মাঠ দিবস/কৃষক সমাবেশ	উপজেলা কৃষি অফিসার ও সংশ্লিষ্ট উপসহকারী কৃষি অফিসার	ছবি, তালিকা
	[১.১.৩] আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	উপজেলা কৃষি অফিসার ও তার অধিনস্ত কর্মকর্তা কর্মচারী	ছবি, তালিকা
[১.২] কৃষি খাতে প্রদত্ত প্রগোদনার আওতায় কার্যক্রম গ্রহণ	[১.২.৪] নতুন প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য আয়োজিত উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমণ	উপজেলা কৃষি অফিসার	ছবি, চিঠি
	[১.২.১] প্রগোদনার আওতায় সমলয় চাষাবাদের প্রদর্শনী	উপজেলা কৃষি অফিসার ও সংশ্লিষ্ট এসএএও	ছবি, তালিকা ও সামারীশিট
[১.৩] ফসল উৎপাদনে কৃষকদের দক্ষতা	[১.২.২] প্রগোদনার আওতায় সহায়তা প্রাপ্ত কৃষক সংখ্যা	উপজেলা কৃষি অফিসার ও তার অধিনস্ত কর্মকর্তা কর্মচারী	ছবি, অগ্রাধিকার তালিকা, সামারীশিট
	[১.৩.১] প্রশিক্ষিত কৃষক	উপজেলা কৃষি অফিসার ও তার অধিনস্ত কর্মকর্তা কর্মচারী	ছবি, হাজিরা ও সামারীশিট
[২.১] কর্মকর্তা কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[২.৩.২] রক পরিকল্পনা	উপজেলা কৃষি অফিসার ও সংশ্লিষ্ট এসএএও	প্রতিবেদন
	[২.১.১] প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কর্মকর্তার সংখ্যা	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর	চিঠি
[২.২] পেনশন নিষ্পত্তি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.১.২] শ্রেষ্ঠ নারী মাঠ কর্মী মনোনয়ন প্রদান	উপজেলা কৃষি অফিসার	চিঠি, ছবি
	[২.২.১] নির্ধারিত সময়ে নিষ্পত্তিকৃত পেনশন আবেদন	উপপরিচালক ও উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	চিঠি, ছবি
[২.৩] কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.৩.১] কর্মকর্তাদের পরিদর্শিত মাঠপর্যায়ে কৃষি সম্প্রসারণ কার্যক্রম	উপজেলা কৃষি অফিসার ও তার অধিনস্ত কর্মকর্তা	ছবি, তালিকা
	[২.৩.২] উর্ধ্বতন অফিসের পরিদর্শন সুপারিশ বাস্তবায়ন	উপজেলা কৃষি অফিসার	ছবি, রেজিস্টার
[২.৪] শূন্যপদ পূরণের উদ্যোগ গ্রহণ	[২.৪.১] শূন্যপদ পূরণের জন্য জনবলের তথ্য উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	উপজেলা কৃষি অফিসার	চিঠি, প্রতিবেদন
	[২.৫.১] জমিজমা সংক্রান্ত / মামলা সংক্রান্ত প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	উপজেলা কৃষি অফিসার	চিঠি, প্রতিবেদন
[২.৬] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি উদ্যোগ গ্রহণ	[২.৬.১] অডিট আপত্তি সংক্রান্ত প্রতিবেদন প্রেরণ	উপজেলা কৃষি অফিসার	চিঠি, প্রতিবেদন
	[৩.১] মানসম্পন্ন সার বালাইনাশক সরবরাহ কার্যক্রম বাস্তবায়ন	উপজেলা কৃষি অফিসার ও তার অধিনস্ত কর্মকর্তা	ছবি, তালিকা
[৩.২] কৃষি যান্ত্রিকীকরণ	[৩.২.১] উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি	উপজেলা কৃষি অফিসার	তালিকা, ছবি
	[৩.২.২] ফসল আবাদে জৈব সারের সর্বোত্তম ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	উপজেলা কৃষি অফিসার ও সংশ্লিষ্ট এসএএও	প্রতিবেদন, ছবি
[৪.১] প্রযুক্তি ও কারিগরী সহায়তা প্রদানের মাধ্যমে এগ্রোপ্রোসেসিং ব্যবসা উৎসাহিতকরণ এবং কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[৪.১.১] খাদ্যপান্য/ কৃষিজাতপন্য/ নার্সারী ব্যবসা/ বীজ উৎপাদনে সৃষ্ট উদ্যোগ	উপজেলা কৃষি অফিসার ও সংশ্লিষ্ট এসএএও	তালিকা, ছবি, চিঠি

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
ফসল উৎপাদনে কৃষকদের দক্ষতা	প্রশিক্ষিত কৃষক	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে বিভিন্ন প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ব্যবস্থা নেয়া হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	স্থাপিত প্রদর্শনী	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে বিভিন্ন প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ব্যবস্থা নেয়া হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	আয়োজিত মাঠ দিবস/কৃষক সমাবেশ	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে বিভিন্ন প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ব্যবস্থা নেয়া হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে বিভিন্ন প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ব্যবস্থা নেয়া হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	নতুন প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য আয়োজিত উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমণ	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে বিভিন্ন প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ব্যবস্থা নেয়া হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	স্থাপিত প্রদর্শনী	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট কর্তৃক উদ্ভাবিত আধুনিক ধান এর জাত সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	স্থাপিত প্রদর্শনী	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কর্তৃক উদ্ভাবিত আধুনিক জাত সমূহের সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।
ফসল উৎপাদনে কৃষকদের দক্ষতা	প্রশিক্ষিত কৃষক	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে আধুনিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	আয়োজিত মাঠ দিবস/কৃষক সমাবেশ	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে আধুনিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে
উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট	দাপ্তরিক যোগাযোগের মাধ্যমে আধুনিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে

