

## সাম্প্রতিক কর্মকাণ্ড

ক্রমিক নং	উন্নয়ন কার্যক্রম/প্রকল্পের নাম	বাস্তবায়নকারী কর্তৃপক্ষের নাম	বাস্তবায়নের সময়	বরাদ্দকৃত অর্থ	ছবি(আবশ্যিক)	আর্থসামাজিক পরিবর্তন	মন্তব্য
১	২					৩	
১.	রাজস্ব খাতের অর্থায়নে প্রযুক্তি প্রবর্তন ও সম্প্রসারণ প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৬-২০২৩	৫৯২০২০৩৪	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধি পেয়েছে। ২. নতুন ফসলের আবাদ বৃদ্ধি পেয়েছে। ৩. নতুন জাতের আবাদ শুরু হয়েছে।	
২.	কৃষক পর্যায়ে উন্নতমানের ডাল, তেল ও মসলা বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ (৩য় পর্যায়)।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০০৯-২০২২	১১২১৭৩৭৫	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. কৃষক পর্যায়ে বীজ উৎপাদন হয়েছে। ২. বিএডিসি বীজের নির্ভরশীলতা কমেছে। ৩. অনেক কৃষি উদ্যোক্তা তৈরি হয়েছে।	
৩.	গোপালগঞ্জ, খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষিরা, পিরোজপুর কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৮-২০২৩	১৪৬৬৭৫০৪ ০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	ফসলের নিবিড়তা বৃদ্ধি, নতুন নতুন ফসল ও জাত সম্প্রসারণ, সেচ সুবিধা বৃদ্ধি,	
৪.	ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজী প্রোগ্রাম ফেজ ২ প্রজেক্ট।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০০৯-২০২৩	৫৭০১৩২০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. কৃষকগণ গঠন করে একই রকম কসলের আবাদ বৃদ্ধি পেয়েছে। ২. কৃষি উদ্যোক্তা তৈরি হয়েছে। ৩. ভার্মি সার উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে। ৪. কৃষকদের সঞ্চয় কার্যক্রম বৃদ্ধি পেয়েছে।	
৫.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০২০-২০২৩	২৩৫০৫০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. তেল ফসল হিসাবে সরিষার আবাদ বৃদ্ধি পেয়েছে। ২. ক্রপিং প্যাটার্ন অনুযায়ী চাষে কৃষকগণ অধিক লাভবান হচ্ছে। ৩. শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধি পেয়েছে।	
৬.	“আধুনিক প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে উন্নতমানের ধান, গম ও পাট বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প”	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০০৯-২০২৩	২৪৫৩৮৩৬ ০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. কৃষক পর্যায়ে বীজ সংরক্ষণ ও বিপননে কৃষকদের সক্ষমতা বেড়েছে। ২. বিএডিসির উপর নির্ভরশীলতা কমেছে। ৩. কৃষকগণ বীজ বিক্রিকরে লাভবান হচ্ছেন। ৪. বিএডিসি কৃষকের কাছ থেকে উন্নতমানের বীজ ক্রয় করতে পারছে।	
৭.	ক্লাইমেট স্মার্ট প্রযুক্তির মাধ্যমে খুলনা অঞ্চলের জলবায়ু অভিযোজন শীর্ষক প্রকল্প	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০২২-২৩	৪২৩৭২৩০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. স্থানীয় কৃষি প্রযুক্তির ব্যবহারের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে। ২. জৈব প্রযুক্তির মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে। ৩. শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধি পেয়েছে।	
৮.	অনাবাদী পতিত জমিতে পারিবারিক পুষ্টিবাগান স্থাপন প্রকল্প	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০২০-২০২৩	২১৭৯৮০০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. পারিবারিক ভাবে সবজীর চাহিদা পূরণ হচ্ছে। ২. অনাবাদী জমি আবাদের আওতায় আসছে। ৩. পুষ্টির চাহিদা পূরণ হচ্ছে	
৯.	উপজেলা পর্যায়ে কৃষি প্রযুক্তি হস্তান্তর ও কৃষক প্রশিক্ষণ।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৪-২০১৫	৮০৭৩৯০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. কৃষকগণ বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তি বিষয়ে প্রশিক্ষণ লাভ করেছে।	

						২. ফসল উৎপাদনে আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ব্যবহার করে কৃষকগণ অর্থিক ভাবে লাভবান হয়েছে।	
১০.	সৌর শক্তি ও পানি সাশ্রয়ী আধুনিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি পাইলট প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৭-২০২২	১৮৩৫৮৮০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১.পানি সাশ্রয়ী সেচ প্রযুক্তির বিস্তার ঘটেছে। ২. কৃষকগণ আর্থিক ভাবে লাভবান হয়েছে। ৩. সোলার সেচ ব্যবহার করে বৈদ্যুতিক সেচ নির্ভরতা কমেছে।	
১১.	কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্প	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৯-২০২৩	১৮৭৯৬০০ ০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	✓ কৃষকের আর্থ সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন ✓ কন্দাল ফসলের সম্প্রসারণ	
১২.	পরিবেশ বান্ধব কৌশলের মাধ্যমে নিরাপদ ফসল উৎপাদন প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৮-২০২৩	৩৬৪৭৯১৬০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. নিরাপদ ফসল উৎপাদনে কৃষকগণ আগ্রহী হয়েছে। ২. জৈব কৃষি ও জৈবিক বালাই নাশক সম্পর্কে কৃষকগণ সচেতন হয়েছে। ৩. জৈব সার উৎপাদন ও বাজারজাত করে কৃষকগণ আর্থ-সামাজিক ভাবে লাভবান হয়েছে। ৪. নিরাপদ ফসল উৎপাদন করে বাজারজাত করে কৃষকগণ বেশি লাভবান হয়েছে।	
১৩.	উপকূলীয় এলাকায় সাতটি জেলায় লবনাক্ত ও পতিত জামিতে কৃষি সম্প্রসারণ কর্মসূচী।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১১-২০১৪	৪৮২৬৫০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১.প্রায় ২৫০ হেক্টর পতিত জমি চাষের আয়তায় এসেছে। ২. লবন সহনশীল ধানের আবাদ বৃদ্ধি পেয়েছে।	
১৪.	কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি উন্নতকরণ প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৬-২০২৩	৩৯৭৬৫০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	সেচ বালাইনাশক ফসল কর্তন প্রভৃতি ক্ষেত্রে দ্রুত সঠিক সিদ্ধান্ত গ্রহন কৃষি ব্যক্তি কমেছে।	
১৫.	খামার পর্যায়ে উন্নত পানি ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তির মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৭-২০২০	৮৩৪০০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. ফসল উৎপাদনে পানি সাশ্রয়ী কৃষি প্রযুক্তি কৃষকগণ ব্যবহার করছে। ২. পানির অপচয় রোধ হচ্ছে। ৩. উৎপাদন খরচ কমেছে।	
১৬.	খামার যান্ত্রিকীকরণের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প ২য় পর্যায়।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০০৯-২০১৯	৭৪১০৭০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. কৃষিতে যান্ত্রিকীকরণের ব্যবহার বৃদ্ধি পেয়েছে। ২. রিপারের মাধ্যমে বোরো ধান কর্তন শুরু হয়েছে। ৩. ধান রোপন কার্যক্রম যন্ত্রের মাধ্যমে শুরু হয়েছে।	

১৭.	স্বমন্ডি খামার ব্যবস্থাপনা কম্পোনেন্ট (আই, এফ, এম,সি) কৃষি উৎপাদন ও কর্মসংস্থান প্রকল্প।	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৩-২০১৮	৪৯০০১০০	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. নিরাপদ খাদ্য উৎপাদন। ২. শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধি। ৩. চাষীদের পুষ্টি বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান। ৪. ফল সবজি ও গবাদি পশুর আবাদ/ উৎপাদন বৃদ্ধি।
১৮.	ট্রান্সফার অফ টেকনোলজী ফর এগ্রিকালচারাল প্রোডাকশান আন্ডার ব্লু-গোল্ড থেগ্রাম (ডিএই অংগ)	কৃষিসম্প্রসারণ অধিদপ্তর খামারবাড়ি, খুলনা	২০১৩-২০২১	১৯৪০৮৪৩৪	ছবি নিচে সংযুক্ত করা হলো।	১. কৃষক গ্রুপ গঠিত হয়েছে। ২. জৈবকৃষির ব্যবহার বৃদ্ধি পেয়েছে। ৩. লবনাক্ততা ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম বৃদ্ধি পেয়েছে। ৪. বসত বাড়িতে সবজীর আবাদ বৃদ্ধি পেয়েছে।