

কুষ্টিয়া জেলার বিগত ২০১৭-১৮ থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত বিভিন্ন ফসলের অর্জন সমূহ

ক্র: নং	ফসলের ধরন	ফসলের নাম	২০১৭-২০১৮			২০২২-২০২৩		
			আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)	আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)
১	দানা জাতীয়	আমন	৮৪৩২৭	৩.১৮	২৬৭৮২৫	৮৮৯১৯	৩.৫১	৩১২৫১৩
২		বোরো	৩৫৮৭৫	৪.২৫	১৫২৪৫৮	৩৬৬৩০	৪.৪৬	১৬৩৩৭০
৩		আউশ	২৭৮০০	২.৫৫	৭০৭৭৩	২৮১৩৭	৩.১৫	৮৮৫৬৮
৪		মোট	১৪৮০০২	৩.৩১	৪৯১০৫৬	১৫৩৬৮৬	৩.৬৭	৫৬৪৪৫১
৫		গম	৯৩৪৫	৩.৮৫	৩৫৯৮০	১৩৬৫৪	৪.১০	৫৫৯৮১
৬		ভূট্টা	৮৩৮০	৪.৪৩	৩৭১৭১	১৩০৬৩	১১.১১	১৪৫২১৬
দানা জাতীয় সর্বমোট			১৬৫৭২৭	৩.৪০	৫৬৪২০৭	১৮০৪০৩	৪.২৪	৭৬৫৬৪৮

২০১৭-২০১৮ সালে ধানের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ৩.৩১ মে. টন/হে. (চাউলে) তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ৩.৬৭ মে. টন/হে. হয়েছে, শতকরা ১০.৮৭% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে গমের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ৩.৮৫ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ৪.১০ মে. টন/হে. হয়েছে এবং শতকরা ৬.৫০% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে ভূট্টার হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ৪.৪৩ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ১১.১১ মে. টন/হে. হয়েছে এবং শতকরা ১৫০.৭৯% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

কুষ্টিয়া জেলার বিগত ২০১৭-১৮ থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত বিভিন্ন ফসলের অর্জন সমূহ

ক্র: নং	ফসলের ধরন	ফসলের নাম	২০১৭-২০১৮			২০২২-২০২৩		
			আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)	আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)
১	তেল জাতীয়	সরিষা	৫৫৩০	১.৫০	৮২৯৫	১১৬৪৫	১.৫১	১৭৫৮৪
২		তিল	৪৬১৫	১.৩০	৬০০০	৩৫৯০	১.৩৫	৪৮৪৭
৩		চিনাবাদাম	১২০০	২.০২	২৪২৮	২০২৭	২.১২	৪৩০১
তেল জাতীয় সর্বমোট			১১৩৪৫	১.৪৭	১৬৭২৩	১৭২৬২	১.৫৪	২৬৭৩২

২০১৭-২০১৮ সালে সরিষার হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ১.৫০ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ১.৫১ মে. টন/হে. হয়েছে এবং শতকরা ০.৬৬% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে। উল্লেখ্য যে ২০১৭-২০১৮ সালে সরিষার আবাদ হয়েছিলো ৫৫৩০ হেক্টর, ২০২২-২০২৩ সালে বৃদ্ধি পেয়ে ১১৬৪৫ হেক্টর সরিষার আবাদ হয়েছে।

অত্র জেলায় ২০২২-২৩ সালে কৃষকগণ সরিষার ক্ষেতে ১১৬৪ টি মৌ বাক্স স্থাপনের মাধ্যমে ৫৯২৫ কেজি মধু সংগ্রহ করে বাড়তি আয়ের মাধ্যমে কৃষকগণ আর্থিকভাবে লাভবান হয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে তিলের আবাদ হয়েছিল ৪৬১৫ হেক্টর জমি এবং ফলন ছিল ১.৩০ মে. টন/হে. ২০২২-২০২৩ সালে ৩৫৯০ হে. জমিতে তিলের আবাদ হয়েছে এবং ফলন ১.৩৫ মে. টন/হে. যাহা শতকরা ৩.৮৪% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

কুষ্টিয়া জেলার বিগত ২০১৭-১৮ থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত বিভিন্ন ফসলের অর্জন সমূহ

ক্র: নং	ফসলের ধরন	ফসলের নাম	২০১৭-২০১৮			২০২২-২০২৩		
			আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)	আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)
১	ডাল জাতীয়	মসুর	১৩৪৬৫	১.৬০	২১৫৪৫	৮৮৪৮	১.৬০	১৪১৫৭
২		মটর	১১৪৬	১.৫০	১৭২০	৮৫৩	১.৪০	১১৯৪
৩		ছোলা	২১	১.৫২	৩২	৩৩	১.৩০	৪৩
৪		খেসারী	২৪১৭	১.৫০	৩৬৪০	১৬৯২	১.৫২	২৫৭২
৫		মাসকলাই	৬৫৯০	১.৪১	৯২৯৪	৪১১১	১.৬৯	৬৯৭৫
৬		মুগ	৫১৫	১.৬	৮২৭	৩৬২	১.৫০	৫৪৩
ডাল জাতীয় সর্বমোট			২৪১৫৪	১.৫৩	৩৭০৫৮	১৫৮৯৯	১.৬০	২৫৪৮৪

২০১৭-২০১৮ সালে মসুরের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ১.৬০ মে. টন/হে. ২০২২-২০২৩ সালে ১.৬০ মে. টন/হে. হয়েছে, শতকরা ০ % ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে ডাল জাতীয় (মসুর, মটর, ছোলা, খেসারী, মাসকলাই ও মুগ) ফসলের আবাদ হয়েছিলো ২৪১৫৪ হেক্টর জমিতে ২০২২-২০২৩ সালে ১৫৮৯৯ হে. আবাদ হয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে ডাল জাতীয় ফসলের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ১.৫৩ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ১.৬০ মে. টন/হে. হয়েছে এবং শতকরা ৪.৫৭ % ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

কুষ্টিয়া জেলার বিগত ২০১৭-১৮ থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত বিভিন্ন ফসলের অর্জন সমূহ

ক্র: নং	ফসলের ধরন	ফসলের নাম	২০১৭-২০১৮			২০২২-২০২৩		
			আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)	আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)
১	মসলা জাতীয়	মরিচ	২৫১৬	২.২৫	৫৬৭৫	৪৩৮৩	৩.০	১৩১৪৯
২		পেঁয়াজ	১১১২০	১২.৮০	১৪২৩৩৬	১২১৩১	১৫.৫০	১৮৮০৩১
৩		রসুন	১২৯০	৮.৪৩	১০৮৭৫	১৫৭৮	৮.৭৫	১৩৮০৮
৪		হলুদ	৬৮০	৪.২০	২৮৫৬	৫৯৪	৪.০	২৩৭৬
৫		আদা	৫১	১৫.০	৭৬৫	০৬	২৪.০	১৪৪
৬		ধনিয়া	২৭১	১.০	২৭১	১৯৫	১.২৭	২৪৮
মসলা জাতীয় সর্বমোট			১৫৯২৮	১০.২১	১৬২৭৭৮	১৮৮৮৭	১১.৫২	২১৭৭৫৬

২০১৭-২০১৮ সালে মরিচের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ২.২৫ মে. টন/হে. ২০২২-২০২৩ সালে ৩.০ মে. টন/হে. হয়েছে, শতকরা ৩৩.৩৩ % ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে মসলা জাতীয় (মরিচ, পেঁয়াজ, রসুন, হলুদ, আদা ও ধনিয়া) ফসলের আবাদ হয়েছিলো ১৫৯২৮ হেক্টর জমিতে ২০২২-২০২৩ সালে ১৮৮৮৭ হে. আবাদ হয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে মসলা জাতীয় ফসলের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ১০.২১ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ১১.৫২ মে. টন/হে. হয়েছে এবং শতকরা ১২.৮ % ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

কুষ্টিয়া জেলার বিগত ২০১৭-১৮ থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত বিভিন্ন ফসলের অর্জন সমূহ

ক্র: নং	ফসলের ধরন	ফসলের নাম	২০১৭-২০১৮			২০২২-২০২৩		
			আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)	আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)
১	সবজি	সবজি	১২৪৯২	২৩.০৯	২৮৮৫১০	১৮৫৬৬	২৪.৮৯	৪৬২১৭৬
২	জাতীয়	আলু	২৫৪৬	২৩.০	৫৮৫৫৮	১১৪৫	২২.০	২৫১৯০
সবজি জাতীয় সর্বমোট			১৫০৩৮	২৩.০৭	৩৪৭০৬৮	১৯৭১১	২৪.৭২	৪৮৭৩৬৬

২০১৭-২০১৮ সালে সবজির হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ২৩.০৯ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ২৪.৮৯ মে. টন/হে. হয়েছে, শতকরা ৭.৭৯% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

২০১৭-২০১৮ সালে সবজি জাতীয় ফসলের হেক্টর প্রতি ফলন ছিল ২৩.০৭ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ২৪.৭২ মে. টন/হে. হয়েছে এবং শতকরা ৭.১৫% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে।

কুষ্টিয়া জেলার বিগত ২০১৭-১৮ থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত বিভিন্ন ফসলের অর্জন সমূহ

ক্র: নং	ফসলের ধরন	ফসলের নাম	২০১৭-২০১৮			২০২২-২০২৩		
			আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)	আবাদ (হে.)	হেক্টর প্রতি ফলন (মে. টন)	মোট উৎপাদন (মে. টন)
১	অর্থকরী ফসল	তামাক	১২৯৮৫	২.৫	৩২৪৬৩	১০৭৭১	২.৬৫	২৮৫৪৩
২		আখ	৮৩৬	৬২.৮৭	৫২৫৫৯	৭৬৩	৬৩.০	৪৮০৬৯
৩		পাট	৪১৫৩৫	২.৬০	১০৭৯৯১	৪১৬৭৩	২.৬৫	১১০৪৪৩
মসলা জাতীয় সর্বমোট			৫৫৩৫৬	৩.৫৬	১৯৭১৬৬	৫৩২০৭	৩.৫১	১৮৭০৫৫

২০১৭-২০১৮ সালে পাটের আবাদ হয়েছিল ৪১৫৩৫ হেক্টর জমিতে এবং ফলন ছিল ২.৬০ মে. টন/হে. তা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ৪১৬৭৩ হে. জমিতে আবাদ হয়েছে এবং ফলন ২.৬৫ মে. টন/হে. যাহা শতকরা ১.৯২% ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে। ২০১৭-২০১৮ সালে তামাকের আবাদ হয়েছিল ১২৯৮৫ হেক্টর জমিতে তা ক্রমান্বয়ে হ্রাস পেয়ে ২০২২-২০২৩ সালে ১০৭৭১ হে. জমিতে আবাদ হয়েছে।

২০১৭-১৮ সাল থেকে ২০২২-২৩ পর্যন্ত অত্র জেলার কৃষির ধারাবাহিক উন্নয়ন ও অগ্রগতি অর্জন করতে নিম্নলিখিত পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে।

ক্রমিক নম্বর	কুষ্টিয়া জেলায় বাস্তবায়িত প্রকল্পের নাম	উদ্দেশ্য ও কার্যক্রম	বাস্তবায়িত উপজেলা
০১	আধুনিক প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে উন্নতমানের ধান, গম ও পাট বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প।	প্রদর্শনীর আওতাভুক্ত চাষীদের মধ্যে উন্নত বীজ সরবরাহকরণ, প্রদর্শনী স্থাপন, কৃষক ও কৃষাণীদের প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে উন্নতমানের বীজ উৎপাদন ও সংরক্ষণ বিষয়ে দক্ষ করে গড়ে তোলা।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
০২	রাজস্ব খাতের অর্থায়নে প্রদর্শনী স্থাপন	বিভিন্ন ফসলের উন্নত জাতের প্রদর্শনী স্থাপন, প্রযুক্তি সম্প্রসারণ ও উৎপাদন বৃদ্ধি।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
০৩	প্রোগ্রাম অন এগ্রিকালচারাল অ্যান্ড রুরাল ট্রান্সফরমেশন ফর নিউট্রিশন এন্টারপ্রেনরশিপ অ্যান্ড রেসিলিয়েন্স ইন বাংলাদেশ (পার্টনার)	গ্রুপ গঠন, প্রশিক্ষণ ও প্রদর্শনী স্থাপনের মাধ্যমে প্রধান প্রধান ফসলের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
০৪	সমন্বিত ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে কৃষি যান্ত্রিকীকরণ বৃদ্ধি প্রকল্প।	কৃষি যান্ত্রিকীকরণের মাধ্যমে কৃষকের আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন, কৃষিকে আধুনিক ও লাভজনক এবং বানিজ্যিকীকরণ করা, ৫০% ভূর্তকী মূল্যে আধুনিক কৃষি যন্ত্রপাতি বিতরণ।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
০৫	পরিবেশবান্ধব কৌশলের মাধ্যমে নিরাপদ ফসল উৎপাদন প্রকল্প।	পরিবেশবান্ধব কৌশলের মাধ্যমে, জৈব সার, ফেরোমন ফাঁদসহ জৈব প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে নিরাপদ উদ্যানতাত্ত্বিক ফসল উৎপাদন ও সংগ্রহভোর প্রযুক্তি ব্যবহার করে কৃষকদের উদ্বুদ্ধ ও সম্প্রসারণ করা।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, মিরপুর, দৌলতপুর
০৬	কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্প	কন্দাল জাতীয় ফসলের প্রদর্শনী স্থাপন, প্রযুক্তি সম্প্রসারণ আবাদ বৃদ্ধিকরণ, পুষ্টিমান উন্নয়ন ও দক্ষ জনবল সৃষ্টি।	কুমারখালী, ভেড়া মারা
০৭	কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি উন্নতকরণ প্রকল্প	কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি প্রচলন করা এবং যথোপযুক্ত তথ্য উপাত্ত প্রণয়ন করা। কৃষি ক্ষেত্রে আবহাওয়া সংক্রান্ত ঝুঁকি সম্পর্কিত তথ্যাদি কৃষকগণের নিকট পৌঁছে দেওয়া।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
০৮	তেল জাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প	ভোজ্য তেলের চাহিদা পূরণ ও আমদানি ব্যয় হ্রাস করা। কৃষক গ্রুপ গঠন, ও কৃষক গ্রুপ হতে কৃষক নির্বাচন পূর্বক একটি পূর্ণাঙ্গী ক্রপিং প্যাটার্ন ভিত্তিক তেল জাতীয় ফসলের ফলন ও আবাদী এলাকা বৃদ্ধি করা।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর
০৯	অনাবাদি পতিত জমি ও বসতবাড়ির আঞ্জিনায় পারিবারিক পুষ্টিবাগান স্থাপন প্রকল্প	কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে অনাবাদি পতিত ও অব্যবহৃত বসতবাড়ি চাষের আওতায় আনা এবং পারিবারিক পুষ্টি বাগান স্থাপন, রক্ষণাবেক্ষণ ও সম্প্রসারণ বিষয়ে দক্ষতা বৃদ্ধি।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
১০	যশোর অঞ্চল টেকসই কৃষি সম্প্রসারণ প্রকল্প	আধুনিক প্রযুক্তিতে দক্ষতা বৃদ্ধি, উৎপাদন ব্যয় হ্রাস ও সংগ্রহভোর ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উচ্চ মূল্যে নিরাপদ ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি এবং ক্ষতি হ্রাস করে খোরপোশ কৃষিকে বাণিজ্যিক কৃষিতে রূপান্তর করা।	কুষ্টিয়া সদর, খোকসা, কুমারখালী, মিরপুর, ভেড়া মারা, দৌলতপুর
১১	মসলার উন্নত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ প্রকল্প	মসলার বিভিন্ন জাত ও প্রযুক্তি যা গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত হয়েছে সেসব নতুন জাত ও প্রযুক্তি কৃষকের দোরগোড়ায় পৌঁছানো	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর

		এবং উৎপাদন বৃদ্ধি করে বাংলাদেশকে মসলায় স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনে এগিয়ে নিয়ে যাওয়া ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি	
১২	মাশরুম চাষ সম্প্রসারণের মাধ্যমে পুষ্টি উন্নয়ন ও দারিদ্র্য হ্রাসকরণ প্রকল্প	বাংলাদেশে মাশরুম উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধির মাধ্যমে পুষ্টি উন্নয়ন, দারিদ্র্য হ্রাসকরণ, কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি এবং বেকারত্বের কারণে সৃষ্ট সামাজিক সমস্যা কমিয়ে আনা	কুষ্টিয়া সদর, ভেড়ামারা
১৩	লাভজনক পদ্ধতিতে গ্রীষ্মকালীন পেঁয়াজ ও টমেটো উৎপাদন বৃদ্ধি কর্মসূচি	কর্মসূচি এলাকায় লাভজনক পদ্ধতিতে গ্রীষ্মকালীন পেঁয়াজ ও টমেটো চাষ সম্প্রসারণের মাধ্যমে পেঁয়াজ ও টমেটোর আবাদ ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, বছরব্যাপী পেঁয়াজ ও টমেটোর সরবরাহ নিশ্চিতকরণ, পেঁয়াজ বীজ উৎপাদন, প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কৃষকদের সক্ষমতা বৃদ্ধি, গ্রামীণ উদ্যোক্তা তৈরীতে উদ্বুদ্ধকরণ ও কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করা।	কুষ্টিয়া সদর, কুমারখালী, মিরপুর, দৌলতপুর
১৪	রফতানিযোগ্য আম উৎপাদন প্রকল্প	১. উত্তম কৃষি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে মানসম্মত আমের বর্তমান অবস্থা হতে ৫% উৎপাদন বৃদ্ধি করা ২. রফতানিযোগ্য আম উৎপাদনের মাধ্যমে কৃষকের আয় বৃদ্ধি, নতুন কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি, রফতানি আয় বৃদ্ধি ও গ্রামীণ অর্থনীতির উন্নয়ন ৩. মানসম্মত আম উৎপাদন ও সংরক্ষণ বিষয়ে কৃষক, কর্মকর্তা ও সুবিধাভোগী(স্টেক হোল্ডার)জনগোষ্ঠীর দক্ষতা বৃদ্ধি।	মিরপুর, দৌলতপুর

- ডিএই কর্তৃক উদ্বুদ্ধকরণের মাধ্যমে ২০১৬-১৭ বছরের চেয়ে ২০২২-২৩ বছরে জৈব বালাইনাশক ও জৈবসারের ব্যবহার বৃদ্ধিসহ জমির উর্বরতা সংরক্ষণ করা সম্ভব হয়েছে।
- ডিজিটাল/স্মার্ট বাংলাদেশ গড়তে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কৃষি বিষয়ক Apps সমূহ ২০৬০ জন কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান।
- কৃষিকে যান্ত্রিকীকরণ করতে কৃষি যান্ত্রিকীকরণ প্রকল্পের মাধ্যমে ৯২০ জন কৃষকের মাঝে ৫০% মূল্য ছর্তুকির মাধ্যমে (কম্বাইন্ড হার্ভেস্টার, রিপার, সিডার, বেড প্লান্টার, রাইচট্রোল্প্লান্টার ও ফুটপাম্প) বিতরণ করা হয়েছে।
- কৃষি প্রণোদনা কর্মসূচির আওতায় ২০১৭-১৮ অর্থ বছর থেকে ২০২২-২৩ অর্থ বছর পর্যন্ত ক্ষুদ্র ও প্রান্তিক (প্রয়োজনীয় মাঝারী) ২৯৬৫৮৬ জন চাষীদের মাঝে মাসকলাই, গ্রীষ্মকালীন পেঁয়াজ, রোপাআমন হাইব্রিড, উফশী, রোপাআমন হাইব্রিড সমলয়, রোপাআউশ, পাট, বোরোধান হাইব্রিড সমলয়, বোরোধান উফশী, ভূট্টা, গম, সরিষা, চিনাবাদাম, শীতকালীন পেঁয়াজ, মুগ, মসুর, খেসারী, গ্রীষ্মকালীন তিল, বিটি বেগুন, কুমড়াজাতীয় সবজি ও পুষ্টিবাগান কর্মসূচির বাস্তবায়নের জন্য ২৯,০০,৬১,৭৬৫/- (উনত্রিশ কোটি একষট্টি লক্ষ সাতশত পয়ষট্টি) টাকা বরাদ্দ প্রদান করেছেন। বর্নিত বরাদ্দদ্বারা কর্মসূচি বাস্তবায়নের মাধ্যমে ২৯৬৫৮৬ জন কৃষক/কৃষানী আর্থিক ভাবে লাভবান হয়ে পারিবারিক পুষ্টি ঘাটতি মেটানোসহ আর্থ সামাজিক উন্নয়নে ভূমিকা রেখেছে।
- অত্র জেলায় ৮২ জন বিসিআইসি ডিলার ৮৯ জন বিএডিসির সার ডিলার ও ৫১২ জন খুচরা সার বিক্রেতার মাধ্যমে ইউনিয়ন ভিত্তিক মাঠ পর্যায়ে কৃষকের দৌড় গোড়ায় সার প্রাপ্তি নিশ্চিত করা হয়।