

উপজেলা সম্প্রসারণ পরিকল্পনা ২০২১-২০২২ খ্রি:

(এনএটিপি-২ কার্যক্রমের ছবি)	(এনএটিপি-২ কার্যক্রমের ছবি)
(এনএটিপি-২ কার্যক্রমের ছবি)	(এনএটিপি-২ কার্যক্রমের ছবি)

বিঃদ্র: সিআইজি সভা, প্রদর্শনী, মাঠ দিবস, প্রশিক্ষণ কার্যক্রম ইত্যাদির সাইনবোর্ড/ব্যানারসহ ছবি দেয়া যেতে পারে।

উপজেলা----- (পুরাতন/নতুন) জেলা-----

ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম-ফেজ II প্রজেক্ট (১ম সংশোধিত) এনএটিপি-২।



# উপজেলা সম্প্রসারণ পরিকল্পনা (২০২১-২০২২ খ্রি.)

কৃষি সম্প্রসারণ, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ বিভাগ

উপজেলা .....

## সম্পদনায়

নাম.....উপজেলা কৃষি অফিসার

নাম.....উপজেলা প্রাণিসম্পদ অফিসার

নাম.....উপজেলা মৎস্য অফিসার

নাম.....কৃষি সম্প্রসারণ অফিসার



সূচিপত্র  
কৃষি সম্প্রসারণ বিভাগ

ক্রম	বিবরণ	পৃষ্ঠা
১	ভূমিকা	
২	উপজেলার মানচিত্র	
৩	উপজেলার কৃষি বিষয়ক তথ্য	
৪	সম্প্রসারণ পরিকল্পনা প্রণয়নের উদ্দেশ্য	
৫	সম্প্রসারণ পরিকল্পনা প্রণয়ন প্রক্রিয়া	
৬	পরিকল্পনা বাস্তবায়নে চ্যালেঞ্জ	
৭	সিআইজি পর্যায়ে কৃষি বিষয়ক সমস্যা চিহ্নিতকরণ	
৮	ইউনিয়ন মাইক্রো সম্প্রসারণ পরিকল্পনা সময়সূচী প্রণীত উপজেলা সম্প্রসারণ পরিকল্পনা	
৮.১	প্রদর্শনী (পুরুষ সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)	
৮.২	প্রদর্শনী (মহিলা সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)	
৮.৩	মাঠ দিবস	
৮.৪	সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ (পুরুষ সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)	
৮.৫	সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ (পুরুষ সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)	
৮.৬	অন্যান্য কার্যক্রম	
৯	প্রকল্প হতে সর্বমোট অর্থ চাহিদা	
১০	উপসংহার	
Annex-1	সিআইজি-মাইক্রো পরিকল্পনা সময়সূচী প্রণীত ইউনিয়ন সম্প্রসারণ পরিকল্পনা	
Annex-2	প্রস্তাবিত প্রদর্শনী সমূহের ভাংতি বিবরণী	
Annex-3	ডেলিভেশন ট্রায়ালের ভাংতি বিবরণী	
Annex-4	মাঠ দিবস কার্যক্রমের ভাংতি বিবরণী	
Annex-5	প্রশিক্ষণ কার্যক্রমের ভাংতি বিবরণী	
Annex-6	এক্সপোজার ডিজিট কার্যক্রমের ভাংতি বিবরণী	

৫৫

কৃষি সম্প্রসারণ বিভাগ

১। ভূমিকা

২। উপজেলার মানচিত্র

(উপজেলা সদর, ইউপি সদর, ফিয়াক, কৃষি বিপন্নন কেন্দ্রসহ কৃষি বিষয়ক গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা মানচিত্রে চিহ্নিত করা আবশ্যিক)।



৩। উপজেলার কৃষি বিষয়ক তথ্য

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ/সংখ্যা	মন্তব্য
১	আয়তন		
২	জনসংখ্যা		
৩	আবাদযোগ্য জমি		
৪	নিট আবাদি জমি		
৫	মোট কৃষক পরিবার		
৬	কৃষকের শ্রেণি বিন্যাস		
ক.	ভূমিহীন		
খ.	প্রান্তিক		
গ.	স্বল্প		
ঘ.	মাঝারি		
ঙ.	বড়		
৭	ভূমির শ্রেণি বিন্যাস		
ক.	উঁচু		
খ.	মাঝারি উঁচু		
গ.	মাঝারি নিচু		
ঘ.	নিচু		
ঙ.	অতি নিচু		
৮	কৃষি জমির শ্রেণি বিন্যাস		
ক.	এক ফসলি জমি		
খ.	দু'ফসলি জমি		
গ.	তিন ফসলি জমি		
ঘ.	মোট ফসলি জমি		
৯	শস্যের নিবিড়তা (%)		
১০	প্রধান প্রধান শস্য বিন্যাস (জমির পরিমাণ সহ)		
ক.			
খ.			
গ.			
ঘ.			
১১	মোট ইউনিয়ন ও পৌরসভা		
১২	কৃষি ব্লক		
১৩	মোট সিআইজি		
১৪	মোট ইউপিও এবং ইউজেডপিও		
১৫	ফিয়ারক		
১৬	কৃষি পণ্য বিপণন কেন্দ্র		
১৭	ডিএই এর প্রকল্প সহায়তায় তৈরি কৃষি বিপণন কেন্দ্র		
১৮	বিসিআইসি সার ডিলার		
১৯	বিএডিসি বীজ ডিলার		
২০	পেস্টিসাইড ডিলার		
২১	রবি/বোরো মৌসুমে সেচের আওতায় জমি		
২২	এগ্রো ইকোলজিক্যাল জোন (এইজেড)		
২৩	প্রধান প্রধান উচ্চমূল্যের ফসল (Major High value Crops)		
২৩	সম্ভাবনাময় ফসল ( Prospective Crops)		



৪। সম্প্রসারণ পরিকল্পনা প্রণয়নের উদ্দেশ্য

৫। সম্প্রসারণ পরিকল্পনা প্রণয়ন প্রক্রিয়া (ফিনা থেকে উপজেলা পরিকল্পনা প্রণয়ন চূড়ান্তকরণ পর্যন্ত)

৬। সম্প্রসারণ পরিকল্পনা বাস্তবায়নে চ্যালেঞ্জ

ক. পূর্ববর্তী বছরে প্রণীত পরিকল্পনা বাস্তবায়নে চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা

খ. প্রণীত চলমান/বর্তমান পরিকল্পনা বাস্তবায়নে সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ

৭. সিআইজি পর্যায়ে কৃষি বিষয়ক সমস্যা চিহ্নিতকরণ

ক. পূর্ববর্তী বছরে পরিকল্পনা প্রণয়নে চিহ্নিত অগ্রাধিকারভুক্ত সমস্যা

খ. বর্তমান অর্থবছরে পরিকল্পনা প্রণয়নে সিআইজি কর্তৃক চিহ্নিত সমস্যাটির তালিকা

গ. সিআইজি চিহ্নিত এক ধরনের সমস্যাটি একত্রীকরণ ও অগ্রাধিকার ভিত্তিক সমস্যা চিহ্নিতকরণ



৮। ইউনিয়ন মাইক্রো সম্প্রসারণ পরিকল্পনা সময়সূচীসহ প্রণীত উপজেলা সম্প্রসারণ পরিকল্পনা

৮.১। প্রদর্শনী (পুরুর সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)

ক্রম	সিআইজি পর্যায়ে চিহ্নিত সময়সূচী অগ্রাধিকার অনুসারে	প্রস্তাবিত প্রদর্শনী প্রযুক্তি	গ্রুপের আয়তন (শতাংশ)	মৌসুম ভিত্তিক সংখ্যা			মোট সংখ্যা	বাস্তবায়নের জন্য সম্ভাব্য একক খরচ (টাকা)		প্রকল্প হতে মোট চাহিদা (টাকা)
				১ ১ ১ ১	২ ২ ২ ২	৩ ৩ ৩ ৩		প্রকল্প চাহিদা	মোট খরচ	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮+৫+৭=৮	৯	১০	৮+৯=১২
৮.১.১		১. উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি (Productivity of Enhancing Technology) ক. খ. গ. ২. পরিবেশ বান্ধব কৃষি প্রযুক্তি (Eco-friendly Agricultural Technology) ক. খ. গ. ৩. জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজন (Climate Change Adaptation) ক. খ. ৪. অন্যান্য (Others) ক. খ. কমিউনিটি বীজতলা প্রদর্শনী (Community Seed-bed Demonstration.) ভেলিডেশন ট্রায়াল (Validation Trial)								
৮.১.২										
৮.১.৩										
				সর্বমোট =						

১

৮.২। প্রদর্শনী (মহিলা সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)

ক্রম	সিআইজি পথে চিহ্নিত সমস্যার অগ্রাধিকার অনুসারে	প্রত্যাশিত প্রদর্শনী প্রযুক্তি		পুঁজির আয়তন (শতাংশ)	বৈশিষ্ট্য ভিত্তিক সংখ্যা			মোট সংখ্যা	যান্ত্রিক/বৈদ্যুতিক সমস্যা/একক খরচ (টাকা)		প্রকল্প হতে মোট চাহিদা (টাকা)
		১	২		৩	৪	৫		৬	৭	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২=৪x৮
১	১. উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি (Productivity of Enhancing Technology) ক. খ. গ.										
	২. পরিবেশ বান্ধব কৃষি প্রযুক্তি (Eco-friendly Agricultural Technology) ক. খ. গ.										
	৩. জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজন (Climate Change Adaptation) ক. খ. গ.										
	৪. অন্যান্য (Others) ক. খ.										
৮.২.২	কমিউনিটি বীজতন্ত্র প্রদর্শনী (Community Seed-bed Demonstration.)										
৮.২.৪	ভেরিফিকেশন ট্রায়াল (Validation Trial)										
											সর্বমোট =



৮.৩। যাঠ দিবস

ক্রম	সিআইজি পর্বে চিকিত্সার অধিকার অনুসারে	প্রস্তাবিত সম্প্রসারণ প্রযুক্তি	মৌসুম ত্তিক সংখ্যা			মোট সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	প্রকল্প হতে মোট চাহিদা (টাকা)
			৪ কি N	৩ কি M	২ কি L			
১	২	৩	৪	৩	২	৬=৩+৩+৩	৭=৭x৬	
৮.৩.১	যাঠ দিবস	আনলী প্রযুক্তির নাম						
৮.৩.২	ভেলিডেশন ট্রায়াল যাঠ দিবস	ভেলিডেশন ট্রায়াল (Validation Trial) এর প্রযুক্তির নাম						
		সংখ্যাই =						

৬

**৮.৪। সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ (পুরুষ সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)**

ক্রম	সিআইজি পর্যায়ে চিহ্নিত সমস্যা/অগ্রাধিকার অনুসারে	প্রস্তাবিত সম্প্রসারণ প্রযুক্তি	মৌসুম ভিত্তিক ব্যাচ সংখ্যা			মোট ব্যাচ সংখ্যা	প্রকল্প হতে মোট চাহিদা (টাকা)
			বার্ষিক-২	বার্ষিক-১	সর্বমোট		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
৮.৪.১		সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ: ১. উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Productivity of Enhancing Technology and CIG Management) ২. ফসলের পোস্ট হারভেস্ট লস কমানো প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Post Harvest Reducing Technology) ৩. এথো ফুড প্রসেসিং ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Agro Food Processing) ৪. পরিবেশ বান্ধব কৃষি প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Eco-Friendly Agricultural Technology) ৫. জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজন / ক্লাইমেট স্মার্ট এগ্রিকালচার ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Climate Change Adaptation/ Climate Smart Agriculture) সিআইজি ব্যবস্থাপনা ও গিভার্নেন্স ডেভেলপমেন্ট প্রশিক্ষণ (CIG Management and Leadership Development)				৪৭৫৭৬০=৭	৭৫৮=৯
৮.৪.২							

*er*

৮.৫। সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ (মহিলা সিআইজির জন্য প্রযোজ্য)

ক্রম	সিআইজি পর্যায়ে চিহ্নিত সংসার অর্থায়নকার অনুসারে	প্রত্যাগিত সম্প্রসারণ প্রযুক্তি				মোট ব্যাচ সংখ্যা	মোট ব্যাচ সংখ্যা	প্রকল্প হতে মোট চাহিদা (টাকা)
		মৌসুম ভিত্তিক ব্যাচ সংখ্যা		ব্যাচ-১	ব্যাচ-২			
		সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ	৩					
১	২	সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ:	৩	৪	৫	৬	৭ X ৮ = ৯	
৮.৫.১		১. উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Productivity of Enhancing Technology and CIG Management)						
		২. ফসলের পোস্ট হারভেস্ট হ্রাস কমানো প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Post Harvest Reducing Technology)						
		৩. এগো ফুড প্রসেসিং ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Agro Food Processing)						
		৪. পরিবেশ বান্ধব কৃষি প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Eco-Friendly Agricultural Technology)						
		৫. জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজন / ক্লাইমেট স্মার্ট এগ্রিকালচার ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা (Climate Change Adaptation/ Climate Smart Agriculture)						
৮.৫.২		সিআইজি ব্যবস্থাপনা ও নির্ধারণশীল ভেতেনাপসেন্ট প্রশিক্ষণ (CIG Management and Leadership Development)						
সর্বমোট=								

৬

১০. উপসংহার:

(মতামত, কোন পটেনশিয়াল প্রযুক্তির বর্ণনা ও অন্যান্য বিষয়)

৫৫

Annex-1: সিআইজি মাইক্রো পরিচালনা সমন্বয়পূর্বক প্রণীত ইউনিয়ন সম্প্রসারণ মাইক্রো পরিকল্পনা (উপজেলার সবগুলো ইউনিয়নের সম্প্রসারণ মাইক্রো পরিকল্পনা যুক্ত করণে হবে)

১.১. ইউনিয়নের নাম:

ক্রমিক	কার্যক্রম	তালিকাভুক্ত সমস্যা (সিআইজি পরিকল্পনা অনুসারে)	প্রস্তাবিত সম্প্রসারণ কার্যক্রমের শিরোনাম/বিবরণ	সংখ্যা/ ষাট	বাস্তবায়নের জন্য সম্ভাব্য একক ব্যয় (টাকা)			বাস্তবায়ন মেয়াদ	বাস্তবায়নকারী সিআইজির নাম	মন্তব্য / প্রশাসনিক প্রটোকল		
					প্রকল্প প্রদণ্ড	সিআইজি কর্তৃক প্রদণ্ড	মোট ব্যয়					
১. প্রদর্শনী												
		মোট=										
	২. বাট দিবস											
			মোট=									
		৩. সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ			১. ফসলের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা							
					২. পরিবেশ বান্ধব কৃষি প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা							
					৩. পোস্ট হার্ভেস্ট লস কমানো প্রযুক্তি ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা							
				৪. এছোট ফুড প্রসেসিং ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা								
				৫. জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজন ও সিআইজি ব্যবস্থাপনা								
		মোট=										
৪. লিডারশিপ প্রশিক্ষণ			সিআইজি ব্যবস্থাপনা ও লিডারশিপ ডেভেলপমেন্ট প্রশিক্ষণ									
		মোট=										
			সর্বমোট=									



**Annex-2:** প্রস্তাবিত প্রদর্শনীর প্রযুক্তি ভিত্তিক একক ব্যয় বিভাজন

ক. প্রযুক্তির নাম:

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয়	মোট ব্যয়	মন্তব্য

বি. দ্র.: প্রযুক্তি ভিত্তিক প্রদর্শনীর ব্যয়ের ভাণ্ডি বিবরণী উল্লেখ করতে হবে। এক্ষেত্রে প্রকল্প থেকে সরবরাহকৃত প্রদর্শনীর ব্যয় বিভাজন অনুসরণ করা যেতে পারে। নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করা যাবে।

**Annex-3:** ভেলিডেশন ট্রায়ালের একক ব্যয় বিভাজন

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয়	মোট ব্যয়	মন্তব্য

**Annex-4:** মাঠ দিবস কার্যক্রমের একক ব্যয় বিভাজন

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয়	মোট ব্যয়	মন্তব্য

**Annex-5:** প্রশিক্ষণ কার্যক্রমের প্রতি ব্যাচের ব্যয় বিভাজন

ক. সিআইজি কৃষক প্রশিক্ষণ

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয়	মোট ব্যয়	মন্তব্য

**Annex-6:** এন্ট্রপোজার ভিজিট কার্যক্রমের ব্যয় বিভাজন

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয়	মোট ব্যয়	মন্তব্য

৯০/