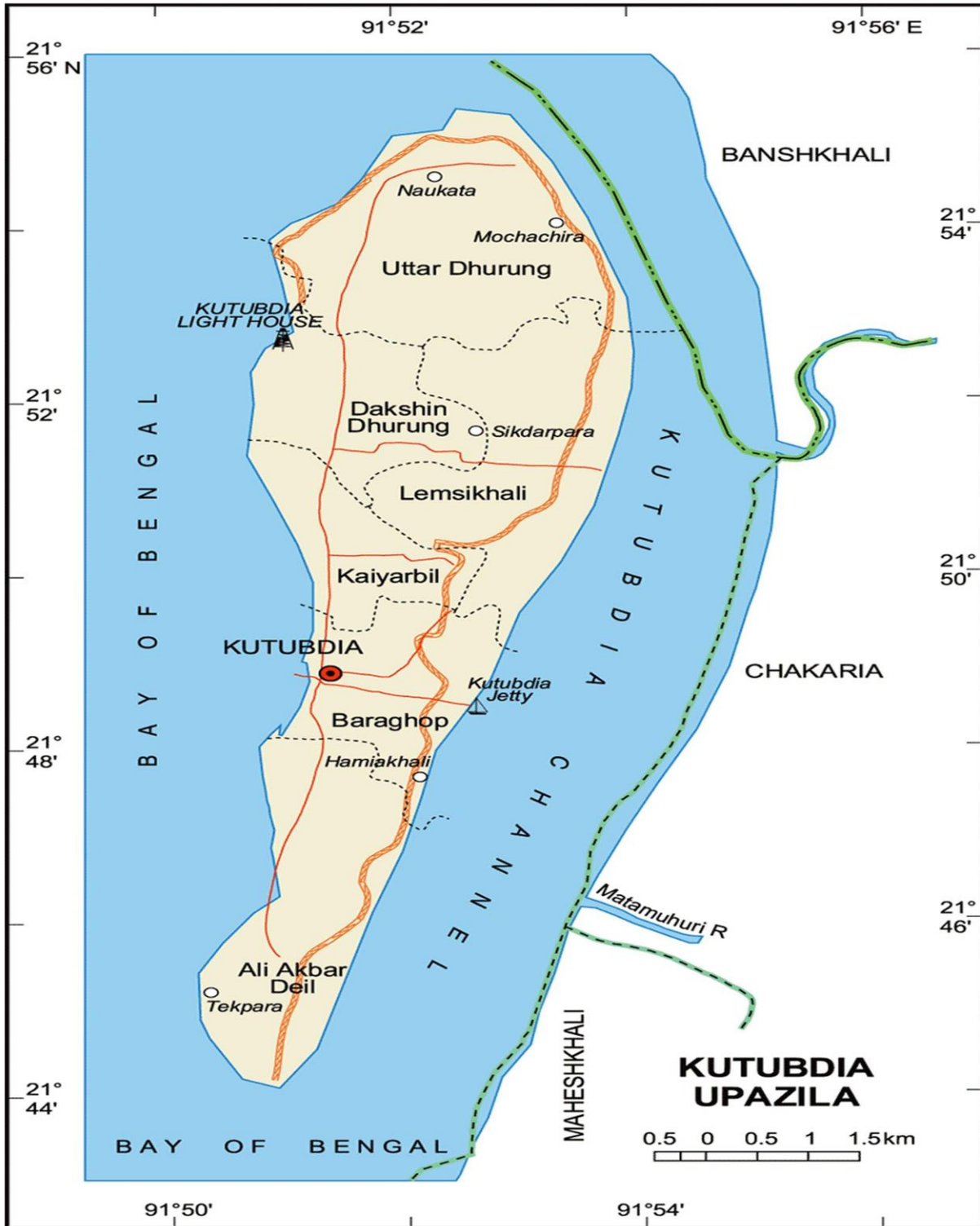


এক নজরে উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, কুতুবদিয়া, কক্সবাজার



ডাঃ লেনিন দে
উপজেলা প্রাণিসম্পদ অফিসার,
কুতুবদিয়া, কক্সবাজার।

কুতুবদিয়া উপজেলা মানচিত্র



উপজেলার সাধারণ তথ্যঃ-

(ক) আয়তন	-ঃ	২৭ বর্গ কিঃ মিঃ ।
(খ) ইউনিয়নের সংখ্যা	-ঃ	৬ টি ।
(গ) মৌজার সংখ্যা	-ঃ	৯ টি ।
(ঘ) গ্রামের সংখ্যা	-ঃ	৫৫ টি ।
(ঙ) মোট লোক সংখ্যা	-ঃ	১,৩৩,৮৮৮ জন (প্রায়)
(চ) মোট পরিবার	-ঃ	১৯,৯০৫ টি ।
(ছ) জনসংখ্যার ঘনত্ব	-ঃ	১৬৫২ (প্রতি বর্গ কিঃমিঃ) ।
(জ) শিক্ষার হার	-ঃ	৭৭%
(ঝ) কিন্না	-ঃ	০৫ টি ।

-ঃ কুতুবদিয়া উপজেলার প্রাণিসম্পদ বিভাগীয় সাধারণ তথ্যঃ-

বিভাগীয় প্রতিষ্ঠান
ক) উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর – ০১ টি
খ) কৃত্রিম প্রজনন উপকেন্দ্র – ০১ টি
গ) কৃত্রিম প্রজনন পয়েন্ট - ৩ টি
পশু-পাখির সংখ্যাঃ-
ক) গরু – ২৬,০৬২
খ) মহিষ- ৯৬
গ) ছাগল-২০,৫৪০
ঘ) ভেড়া - ৮৪৪৫
ঙ) দেশী মোরগ-মুরগি- ১,৯১,৭৫৮
চ) লেয়ার মুরগি- ১১০০
ছ) ব্রয়লার- ৮৭,৫০০
জ) সোনালী মুরগি- ৫০০০
ঝ) হাঁস – ৪১,৮৪৩
ঞ) কবুতর- ৩০,৯৬২
ট) কোয়েল-৫৫৬
ঠ) টার্কি- ৭২৭

উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, কুতুবদিয়া, কক্সবাজার এর জনবলের তথ্যঃ-

ক্রমিক নং	মঞ্জুরীকৃত পদের নাম	মঞ্জুরীকৃত পদ সংখ্যা	কর্মরত পদ সংখ্যা	শূন্য পদ সংখ্যা	মন্তব্য
০১	উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা	০১	--	০১	
০২	ভেটেরিনারি সার্জন	০১	০১		
০৩	উপ-সহকারী প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা (সম্প্রসারণ)	০৪	০২	০২	
০৪	উপ-সহকারী প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা (প্রাণি-স্বাস্থ্য)	০১	০১		
০৫	উপ-সহকারী প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা (কৃত্রিম প্রজনন)	০১	০১		
০৬	অফিস সহকারী কাম-কম্পিউটার অপারেটর	০১	--	০১	
০৭	ডেসার	০১	--	০১	
০৮	অফিস সহায়ক	০১	০১		
	মোট	১১ জন	৬ জন	৫ জন	

-ঃ উপজেলায় মোট শূন্য পদের সংখ্যাঃ-

১। উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা	-	০১ জন
২। উপ-সহকারী প্রাণিসম্পদ অফিসার (সম্প্রসারণ)	-	০২জন
৩। অফিস সহকারী কাম-কম্পিউটার অপারেটর	-	০১ জন
৪। ডেসার	-	০১ জন

কুতুবদিয়া উপজেলার খামারের তথ্যঃ-

ক্রমিক নং	খামারের নাম	মোট
০১	ব্রয়লার	৫২
০২	লেয়ার	০১
০৩	সোনালী	০৫
০৪	টার্কি	১
০৫	হাঁস	০৩
০৬	কবুতর	--
০৭	ডেইরি	৭৭৮
০৮	বীফ ফ্যাটেনিং	৪৮৩
০৯	ছাগল	২৭
১০	ভেড়া	১৭
১১	মহিষ	০৩

উপজেলায় বিভিন্ন জাতের ঘাসের প্লট/খামারির সংখ্যা

ঘাসের নাম				
জার্মান ঘাস	নেপিয়্যার ঘাস	পাকচং ঘাস	পারা ঘাস	মোট
২৪ জন	৫ জন	১৫ জন	১১ জন	৫৫ জন



উন্নত জাতের ঘাসের ক্যাম্পাস নার্সারি



লাল পাকচং ঘাস



সবুজ পাকচং ঘাস



জার্মান ঘাস

Annual Performance Agreement (APA) অনুযায়ী ২০১৯-২০ ইং সালের সম্প্রসারণ
কার্যক্রমের বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জনের প্রতিবেদন

নং	কার্যক্রমের নাম	বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা	চলতি মাসের লক্ষ্যমাত্রা	চলতি মাসে অর্জন	ক্রম:পুঞ্জিত লক্ষ্যমাত্রা	ক্রম:পুঞ্জিত অর্জন	ক্রম:পুঞ্জিত অর্জনের হার(%)
১	সরকারিভাবে কৃত্রিম প্রজনন সম্প্রসারণ (লাখ)						
	হিমায়িত সিমেন দ্বারা (লাখ)	০.০২১	০.০০১৭৫	০.০০২৯	০.০০২১	০.০২১১৯	১০১%
২	সংকর জাতের বাছুরের তথ্য সংগ্রহ (লাখ)	০.০০৭৩	০.০০০৫৯	০.০০০৪৭	০.০০৭৩	০.০০৫৫৬	৭৬%
৩	সরকারিভাবে টিকা প্রদান সম্প্রসারণ						
	ক. গবাদিপশু (কোটি)	০.০০১৭	০.০০০১৪২	০.০০০০৮৫৮	০.০০১৭	০.০০১৯১৫৯	১১৩%
	খ. হাঁস-মুরগী (কোটি)	০.০১৫	০.০০১২৫	০.০০০৯৬	০.০১৫	০.০১৫৯	৯৯%
৪	গবাদি পশুর চিকিৎসা প্রদান (কোটি)	০.০০১	০.০০০০৮৩৩	০.০০০১৩৫	০.০০১	০.০০১০০১৩	১০০%
৫	হাঁস-মুরগির চিকিৎসা প্রদান (কোটি)	০.০০৪	০.০০০৩৩৩	০.০০০৪৫	০.০০৪	০.০০৫৭৬১১	১৪৬%
৬	পোষা প্রাণীর চিকিৎসা প্রদান (সংখ্যা)	২০	১	১	২০	২০	১০০%
৭	গবাদিপশু-পাখির রোগ অনুসন্ধানে নমুনা সংগ্রহ ও গবেষণাগারে প্রেরণ (সংখ্যা)	৬০	৫	৫	৬০	৬০	১০০%
৮	গবাদিপশু-পাখির ডিজিজ সার্ভিলেন্স (সংখ্যা)	১১	-	-	১১	১২	১০৯%
৯	ফ্রি ডেটেরিনারি মেডিকেল ক্যাম্প স্থাপন (সংখ্যা)	৩	-	-	৩	৩	১০০%
১০	খামারি প্রশিক্ষণ প্রদান (লাখ)	০.০০১৫	০.০০০১২৫	-	০.০০১৫	০.০০০৬৯	৪৬%
১১	মাংস প্রক্রিয়াজাতকারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান(সংখ্যা)	৯	-	-	৯	৯	১০০%
১২	ক) উঠান বৈঠকের আয়োজন (সংখ্যা)	৩৩	৩	৩	৩৩	৩৩	১০০%
	খ) উঠান বৈঠকে অংশগ্রহণকারী (লাখ)	০.০০৩৩	০.০০০২৭৫	০.০০০৩৭	০.০০৩৩	০.০০৩৮৫	১১৭%
১৩	স্থায়ী ঘাস চাষ সম্প্রসারণ (একর)	৪	৩	৩	৪	৩.৫৬	৮৯%
১৪	খামার/ফিডমিল/হ্যাচারি পরিদর্শন (সংখ্যা)	৮০	৬	১৩	৮০	৯০	১১২%
১৫	গবাদিপশুর খামার রেজিস্ট্রেশন ও নবায়ন (সংখ্যা)	১	-	-	১	২	২০০%
১৬	পোল্ট্রি খামার রেজিস্ট্রেশন ও নবায়ন (সংখ্যা)	১	-	-	১	১	১০০%
১৭	মোবাইল কোর্ট পরিচালনা করা (সংখ্যা)	০	০	০	০	১	***
১৮	উৎপাদন তথ্য : ক) দুধ (লঃ মেঃ টন)	১৬	১৩৩	০.১৫৪৭৫৮	১৬	১০৬২৫৫৮	৬৬%
	খ) মাংস (লঃ মেঃ টন)	০.৬৪	০.০৫৩	০.০৮৩৯৩৩	০.৬৪	০.৭০২১৩৩	১১০%
	গ) ডিম (কোটি)	১.৫	১২৫	১.৩৯৪৩৮৬	১.৫	১.৪৭৯২২৮৬	৯৯%

-ঃএক নজরে প্রাণিসম্পদ বিভাগের প্রধান প্রধান কার্যক্রম সমূহঃ-

- ০১। অসুস্থ গবাদি প্রাণি ও হাঁস-মুরগির চিকিৎসা প্রদান।
- ০২। গবাদি প্রাণি ও হাঁস-মুরগির প্রতিষেধক টিকা প্রদান।
- ০৩। জাত উন্নয়নে গাভীর কৃত্রিম প্রজনন কার্যক্রম।
- ০৪। ডেইরি ও পোল্ট্রি খামার স্থাপনের মাধ্যমে কর্মসংস্থানের সৃষ্টি।
- ০৫। ডেইরি ও পোল্ট্রি খামার রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।
- ০৬। দুধ, ডিম ও মাংস উৎপাদন বৃদ্ধির মাধ্যমে প্রাণীজ আমিষের ঘাটতি পূরণ করা।
- ০৭। খামার ও বাজার সহ অন্যান্য স্থানে জৈব নিরাপত্তা ব্যবস্থায় সহযোগিতা করা।
- ০৮। উন্নত জাতের ঘাস উৎপাদনে খামারীদের উদ্বুদ্ধকরণ ও ঘাসের কাটিং সরবরাহ করণ।
- ০৯। গবাদি প্রাণি ও পোল্ট্রি পালন সংক্রান্ত খামারী/কৃষক প্রশিক্ষণ।
- ১০। রোগাক্রান্ত এলাকা চিহ্নিতকরণ ও প্রতিরোধক ব্যবস্থা গ্রহণ।

-ঃ দুধ, মাংস ও ডিমের চাহিদা এবং উৎপাদন সংক্রান্ত তথ্যঃ-

ক্র নং	উৎপাদিত পণ্যের নাম	জনসংখ্যা ১,৩৩,৮৮৮ জন		বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা ২০১৯-২০	উৎপাদন (২০১৯- ২০)	জনপ্রতি প্রাপ্যতা	উদ্বৃত্ত/ঘাটতি
		জন প্রতি চাহিদা	মোট চাহিদা				
০১।	মাংস (লক্ষ মে,টন)	১২০ গ্রাম/দিন/জন	০.০৫৪৮৭ লক্ষ মে, টন	০.০৬৪ লক্ষ মে, টন	০.০৭০২১ লক্ষ মে, টন	১৫৩ গ্রাম/দিন/জন	+৩৩ গ্রাম/দিন/জন
০২।	দুধ (লক্ষ মে,টন)	২৫০ মিলি/দিন/জন	০.১১৪৩১ লক্ষ মে, টন	০.১৬ লক্ষ মে, টন	০.১০৬২ লক্ষ মে, টন	২৩২ মিলি/দিন/জন	-১৮ মিলি/দিন/জন
০৩ ।	ডিম (কোটি)	১০৪ টি/বছর/জন	০.১৩০২৯০১৬ টি	১.৫০ (কোটি)	১.৪৭ (কোটি)	১১৮ টি/বছর/জন	+১৪ টি/বছর/জন



চলমান প্রকল্প সমূহঃ-

- ০১। লাইভস্টক এন্ড ডেইরি ডেভেলপমেন্ট প্রকল্প (এল ডি ডি পি)
- ০২। ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম (এন এ টি পি)
- ০৩। বাফেলো ডেভেলপমেন্ট প্রকল্প
- ০৪। ক্ষুরারোগ নিয়ন্ত্রণ ও পিপিআর নির্মূল প্রকল্প
- ০৫। আধুনিক প্রযুক্তিতে গরু হাটপুষ্টিকরণ প্রকল্প

প্রকল্প সার সংক্ষেপ

অর্থ বছর- ২০১৯-২০

ক্র নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের অর্থবছর	প্রকল্পের মূল্য/ বরাদ্দ	প্রকল্পের ব্যয়	অগ্রগতি	মন্তব্য
০১	ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম (ফেজ-২), এনএটিপি ২, প্রাণিসম্পদ অংগ,	২০১৯-২০	১২,৭৮,১১০/-	১২,৬৬,৪৯৮/-	১০০%	অবশিষ্ট ১১,৬১২ টাকা যা এনএটিপি এর ফিল্ড স্টাফ চাকরি ছেড়ে চলে যাওয়ায় প্রকল্প অফিসে হস্তান্তর করা হয়েছে।
০২	প্রাণিসম্পদ ও ডেইরী উন্নয়ন প্রকল্প (এলডিডিপি)	২০১৯-২০	২,৭৩,০০০/-	২,৭৩,০০০/-	১০০%	
০৩	আধুনিক প্রযুক্তিতে গরু হাটপুষ্টিকরণ প্রকল্প	২০১৯-২০	১,৩২,৩০০/-	১,৩২,৩০০/-	১০০%	
০৪	পি পি আর রোগ নির্মূল ও ক্ষুরা রোগ নিয়ন্ত্রণ প্রকল্প	২০১৯-২০	৩০,৮০০/-	৩০,৮০০/-	১০০%	

-ঃসমস্যা/চ্যালেঞ্জ ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাসমূহঃ-

সমস্যা ও চ্যালেঞ্জঃ-

- গবাদিপশুর সনাতন পালন ব্যবস্থাপনা,
- বিদ্যুৎ সরবরাহ না থাকা ।
- অনুন্নত যোগাযোগ ব্যবস্থা ।
- কম উৎপাদনশীলতা,
- সচেতনতার অভাবে কৃত্রিম প্রজনন প্রযুক্তি গ্রহনে অনীহা,
- গুণগতমানসম্পন্ন খাদ্যের অপ্রতুলতা,
- প্রাণীজাত উৎপাদসমূহের সংরক্ষণ ও বিপন্ন ব্যবস্থার ঘাটতি,
- উৎপাদন সামগ্রীর উচ্চমূল্য,
- রোগের প্রাদুর্ভাব,
- প্রযুক্তিগত জ্ঞানের ঘাটতি,
- প্রণোদনামূলক উদ্যোগের অভাব,
- জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব
- প্রশিক্ষিত জনবল ও লজিস্টিকসের অভাব এবং
- নির্ভরযোগ্য ডাটাবেইজের ঘাটতি ইত্যাদি।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ-

- ✓ গবাদিপশুর আধুনিক খামার ব্যবস্থাপনায় কৃষকদের উদ্বুদ্ধকরণের জন্য উঠান বৈঠক আয়োজন, প্রতিটি ইউনিয়নের মডেল খামার স্থাপন এবং মডেল খামারে পরিদর্শনের ব্যবস্থা করা হবে ।
- ✓ নিরাপদ স্বাস্থ্য তথা খাদ্য নিরাপত্তা জোড়দার করার জন্য, খামারী, সাধারণ জনগণ, ফার্মাসিস্ট, প্রশাসন ইত্যাদি সকল স্টেক হোল্ডারদের সাথে নিয়ে এ এম আর (AMR) সম্পর্কে সচেতনতা বৃদ্ধিকরণ এর লক্ষ্যে সভা,সেমিনার, লিফলেট বিতরণ ইত্যাদি কার্যক্রম জোড়দার করণ এবং রেজিস্টার্ড ডাক্তারের প্রেসক্রিপশন ছাড়া এন্টিবায়োটিক বিক্রি না করার মহামান্য হাইকোর্টের রায় বাস্তবায়নের জন্য সচেতনতা বৃদ্ধি, প্রচার প্রচারণা ইত্যাদি বৃদ্ধি করা এবং প্রয়োজনে মোবাইল কোর্টের আওতায় আনা।
- ✓ কৃষক প্রশিক্ষণ, প্রজেনী শো এবং মাঠকর্মী ও স্বেচ্ছাসেবীদের সহযোগীতায় কৃষকদের কৃত্রিম প্রজনন প্রযুক্তি গ্রহনে সচেতন করে তোলা হবে ।
- ✓ উন্নত জাতের ঘাস চাষের সুবিধা সৃষ্টির লক্ষ্যে ক্যাম্পাস নার্সারি ও কৃষক পর্যায়ে প্রদর্শনী নার্সারি স্থাপন করা হবে । সারাবছর গুণগতমানসম্পন্ন গোখাদ্যের সরবরাহ নিশ্চিতকরণের জন্য “প্রাণিপুষ্টি উন্নয়ন ও

- ✓ প্রযুক্তি হস্তান্তর প্রকল্প” এর সহযোগীতায় কৃষকদের মাঝে খড় প্রক্রিয়াজাতকরণ ও কাঁচা ঘাস সংরক্ষণ প্রযুক্তির বিস্তার ঘটানোসহ ঘাসের বাজার সৃষ্টির পদক্ষেপ নেয়া হবে ।
- ✓ বাজার ব্যবস্থাপনায় প্রাণীজাত দ্রব্যাদির মূল্য সংযোজনের উদ্ভাবনী পদক্ষেপ প্রচলনের মাধ্যমে কৃষকদের সহায়তা করা হবে । অবাদে অন্টিবায়োটিক ব্যবহার রোধকল্পে খামারি ও কৃষক পর্যায়ে সচেতনতা বৃদ্ধি ।
- ✓ প্রতিটি ইউনিয়নে ভ্যাক্সিনেশন ও ডিওয়ার্মিং ক্যাম্প আয়োজনের মাধ্যমে কৃষকদের রোগ প্রতিরোধ কার্যক্রমে উদ্বুদ্ধ ও সচেতনতা বৃদ্ধি লক্ষ্যে কার্যক্রম জোড়দার করা হবে ।
- ✓ কৃষকদের প্রশিক্ষণের মাধ্যমে আধুনিক খামার ব্যবস্থাপনার সাথে পরিচিত করা, জলবায়ু পরিবর্তনজনিত পরিবর্তিত অবস্থার সাথে অভিযোজিত করা এবং প্রযুক্তিগত জ্ঞানের ঘাটতি মেটানো হবে ।
- ✓ সফল খামারীদের পুরস্কৃত করা এবং সার্টিফিকেট প্রদান করা হবে ।
- ✓ প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য ডাটাবেইজ হালনাগাদের পদক্ষেপ নেয়া হবে ।
- ✓ লাইভস্টক ডায়েরী ও এসএমএস পদ্ধতি ব্যবহার করে সেবা প্রাপ্তির জন্য সাধারণ খামারীকে উদ্বুদ্ধ করা হবে ।
- ✓ মাল্টি মিডিয়া প্রজেক্টর ব্যবহার করে প্রাণিসম্পদের বিভিন্ন প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে বিস্তারের কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে ।

সমাপ্ত