



এক নজরে
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল,
রাঙ্গামাটি সদর, রাঙ্গামাটি



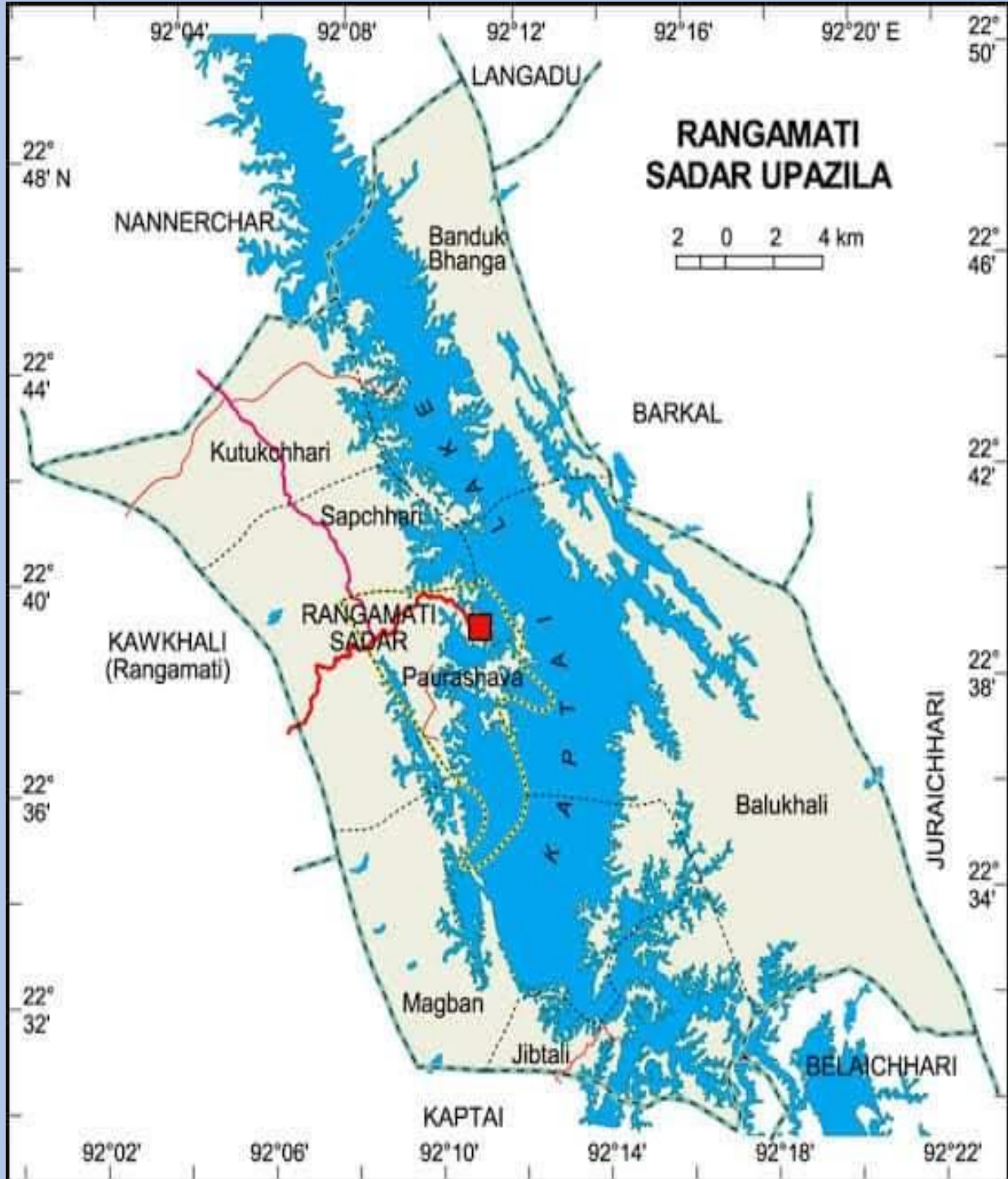
ডাঃ লেনিন দে
উপজেলা প্রাণিসম্পদ অফিসার,
রাঙ্গামাটি সদর, রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা।

সূচি

ক্রমিক নং	বিষয়	পৃষ্ঠা নম্বর
১	রাঞ্জামাটি সদর উপজেলার মানচিত্র	০১
২	রাঞ্জামাটি সদর নামকরণের ইতিহাস	০২
৩	উপজেলার সাধারণ তথ্য	০৩
৪	রাঞ্জামাটি সদর উপজেলার প্রাণিসম্পদ বিভাগীয় সাধারণ তথ্য	০৪
৫	উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল, রাঞ্জামাটি সদর, রাঞ্জামাটি এর জনবলের তথ্য	০৫-০৬
৬	রাঞ্জামাটি সদর উপজেলার খামারের তথ্য	০৭
৭	Annual Performance Agreement (APA) অনুযায়ী ২০২১-২২ ইং সালের সম্প্রসারণ কার্যক্রমের বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জনের প্রতিবেদন	০৮
৮	Annual Performance Agreement (APA) অনুযায়ী ২০২২-২৩ ইং সালের জানুয়ারি/২৩ পর্যন্ত সম্প্রসারণ কার্যক্রমের বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জনের প্রতিবেদন	০৯
০৯	বিগত ৫ বছরে উপজেলা প্রাণিসম্পদ বিভাগের অর্জন সমূহ	১০-১১
১০	এক নজরে প্রাণিসম্পদ বিভাগের প্রধান প্রধান কার্যক্রম সমূহ	১২
১১	দুধ, মাংস ও ডিমের চাহিদা এবং উৎপাদন সংক্রান্ত তথ্য	১৩
১২	চলমান প্রকল্প সমূহ	১৪-১৫
১৩	সমস্যা/চ্যালেঞ্জ ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাসমূহ	১৬-১৭



রাঙ্গামাটি সদর উপজেলা মানচিত্র





-: রাজামাটি সদর উপজেলার নামকরণের ইতিহাস :-

১। উপজেলার নামঃ- রাজামাটি সদর

২। উপজেলার ইতিহাসঃ-

রাজামাটি সদর উপজেলা সমগ্র পার্বত্য চট্টগ্রাম অঞ্চলের মধ্যে সবচেয়ে সুপরিচিত উপজেলা। এ উপজেলার নামকরণের উপর সুস্পষ্ট কোন প্রামাণিক তথ্য নেই। তবে জনশ্রুতি বিদ্যমান যে, এখানকার প্রবাহমান ছড়া/ বর্ণার মাটির রং ইষৎ লাল হওয়ায় এ এলাকার নাম “রাজামাটি ” (অর্থাৎ রঞ্জিন মাটি) হিসেবে কালক্রমে পরিচিতি লাভ করে। ১৯৬০ দশকের পূর্ব হতে ১৯৮৩ সন পর্যন্ত এ উপজেলা সাবডিভিশন হিসেবে এবং এ অফিস সাবডিভিশনাল অফিসারের কার্যালয় হিসেবে কার্যক্রম পরিচালনা করত। ১৯৮৩ সনে রাজামাটি সদর থানাকে উপজেলায় রূপান্তর করা হয়।

৩) দর্শনীয় স্থানসমূহ

ক্রমিক নং	নাম	অবস্থান
০১	বজ্রবন্ধু ভাস্কর্য	সিএ অফিস সংলগ্ন এলাকা
০২	বুলন্ত ব্রিজ	তবলছড়িতে অবস্থিত
০৩	আসামবস্তি ব্রিজ	তবলছড়িতে অবস্থিত
০৪	পলওয়েল পার্ক	রিজার্ভ মুখ
০৫	আরণ্যক রিসোর্ট	ক্যান্টনমেন্ট সংলগ্ন এলাকা
০৬	বার্গি লেক রিসোর্ট	মগবান
০৭	বালুখালি হটিকালচারাল সেন্টার	বালুখালি
০৮	রাজামাটি শহীদ মিনার এলাকা	রিজার্ভ মুখ
০৯	ফুরামোন পাহাড়	সাপছড়ি
১০	রাজবন বিহার	কে কে রায় সড়ক
১১	রাজবাড়ী	কে কে রায় সড়ক
১২	পেদা টিং টিং,	বালুখালি
১৩	পুরাতন বাসস্টেশন হতে ফিসারী ঘাট পর্যন্ত কৃত্রিম বাঁধ	ফিসারি ঘাট
১৪	উপজাতীয় জাদুঘর।	ভেদভেদি



উপজেলার সাধারণ তথ্যঃ-

(ক) আয়তন	-ঃ	৫৪৬. ৪৮ বর্গকিলোমিটার।
(খ) ইউনিয়নের সংখ্যা	-ঃ	৬ টি।
(গ) পৌরসভার সংখ্যা	-ঃ	১ টি।
(গ) মৌজার সংখ্যা	-ঃ	২১ টি
(ঙ) গ্রামের সংখ্যা	-ঃ	১৭৮ টি।
(চ) মোট লোক সংখ্যা	-ঃ	১২৪৭২৮ জন (প্রায়)
(ছ) মোট পরিবার	-ঃ	১৯,৭৬৬ টি।
(জ) জনসংখ্যার ঘনত্ব	-ঃ	১৭৯ জন(প্রতি বর্গ কিঃমিঃ)।
(ঝ) শিক্ষার হার	-ঃ	৬৪.৫%
(ঞ) হাট-বাজারের সংখ্যা	-ঃ	১৩ টি।
(ট) মোট ফসলী জমি	-ঃ	৭,৮৬৭.০০ একর



-ঃ রাজ্যমাটি সদর উপজেলার প্রাণিসম্পদ বিভাগীয় সাধারণ তথ্যঃ-

বিভাগীয় প্রতিষ্ঠান	
ক) উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর	০১ টি
খ) কৃত্রিম প্রজনন উপকেন্দ্র	০১ টি
গ) কৃত্রিম প্রজনন পয়েন্ট	০২ টি
ঘ) প্রাণিকল্যাণ কেন্দ্র	০১ টি
উপজেলার গবাদিপশু-পাখির সংখ্যাঃ-	
ক) গরু	৬১১২
খ) মহিষ	১৭
গ) ছাগল	১০৬৫৩
ঘ) ভেড়া	৬৩
ঙ) শূকর	২৩১৯
চ) ঘোড়া	১
ঙ) দেশী মোরগ-মুরগি	৯৪৩১৬
চ) লেয়ার মুরগি	৭৬২০
ছ) ব্রয়লার	২১৭৯৩০
জ) সোনালী মুরগি	২৭৫০০
ঝ) হাঁস	২৪২৬
ঞ) কবুতর	৩৪২১
ট) কোয়েল	২৩
ঠ) টার্কি	১৭



উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল, রাজামাটি সদর,
রাজামাটি এর জনবলের তথ্যঃ-

(ক) রাজস্বভুক্ত জনবল

ক্রমিক নং	মঞ্জুরীকৃত পদের নাম	মঞ্জুরীকৃত পদ সংখ্যা	কর্মরত পদ সংখ্যা	শূণ্য পদ সংখ্যা	মন্তব্য
০১	উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা	০১	০১		
০২	ভেটেরিনারি সার্জন	০১	০১		
০৩	উপ-সহকারী প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা (সম্প্রসারণ)	০৪	০২	০২	১ জন ডেপুটেশন
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	০৮ জন	০৩ জন	০১



(খ) প্রকল্পভুক্ত জনবল

ক্র নং	প্রকল্পের নাম	পদের নাম		মোট জনবল (জন)	মন্তব্য
		কর্মকর্তা	কর্মচারি		
০১	ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম (এন এ টি পি), ফেজ-২, প্রাণিসম্পদ অংগ	০০	কমিউনিটি এক্সটেনশন এজেন্ট ফর লাইভস্ট (সি ই এ এল) – ০৬ (ছয়) জন	০৬	
০২	ক্ষুরারোগ নিয়ন্ত্রণ ও পিপিআর নির্মূল প্রকল্প	০০	ভ্যাক্সিনেটর – ০৬ (ছয় জন)	০৬	
০৩	কৃত্রিম প্রজনন সম্প্রসারণ ও ভ্রূণ স্থানান্তর প্রযুক্তি (৩য় পর্যায়)	০০	কৃত্রিম প্রজনন (এ আই) টেকনিশিয়ান- ০২ (দুই) জন	০২	
০৪	প্রাণিপুষ্টি উন্নয়নে উন্নত জাতের ঘাস চাষ সম্প্রসারণ ও লাগসই প্রযুক্তি হস্তান্তর প্রকল্প	০০	কমিউনিটি এক্সটেনশন এজেন্ট (সি ই এ)-০১ (এক) জন	০১	
			মোট	১৫	



রাজামাটি সদর উপজেলার খামারের তথ্যঃ-

ক্রমিক নং	খামারের নাম	মোট
০১	ব্রয়লার	১৩৭
০২	লেয়ার	৭
০৩	সোনালী	১৯
০৪	টার্কি	১
০৫	হাঁস	০৩
০৬	কবুতর	--
০৭	ডেইরি	১৪৭
০৮	বীফ ফ্যাটেনিং	১২৫
০৯	ছাগল	৩১০
১০	ভেড়া	১৭
১১	মহিষ	-

**Annual Performance Agreement (APA) অনুযায়ী ২০২১-২২ ইং সালের সম্প্রসারণ
কার্যক্রমের বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জনের প্রতিবেদন**

ক্রমিক	কার্যক্রমের নাম	বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা	চলতি মাসের লক্ষ্যমাত্রা	চলতি মাসে অর্জন	ক্রম:পুঞ্জি ত লক্ষ্যমাত্রা	ক্রম:পুঞ্জি ত অর্জন	মন্ডায় (ক্রম:পুঞ্জিত অর্জনের হার)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮
	সরকারি ভাবে কৃত্রিম প্রজনন সম্প্রসারণ (সংখ্যা)						
০১	ক. তরল সিমেন্ট দ্বারা	-	-	-	-	-	-
	খ. হিমায়িত সিমেন্ট দ্বারা(সংখ্যা)	১৪০৫	১৬৫	১৭৫	১৪০৫	১৫২৫	১০৮.৫%
০২	সংকর জাতের বাছুরের তথ্য সংগ্রহ(সংখ্যা)	৪০৮	৩৪	২৭	৪০৮	৩৮৩	৯৩.৮৭%
	সরকারি ভাবে টিকা প্রদান সম্প্রসারণ						
০৩	ক. গবাদিপশু (সংখ্যা)	৩০০০০	২৫০০	৪৯২৬	৩০০০০	৩১৪৭২	১০৪.৯১%
	খ. হাঁস-মুরগী (সংখ্যা)	৩১৮০০০	২৬৫০০	৪১৮০০	৩১৮০০ ০	৪৭৭৩০০	১৫০%
০৪	গবাদি পশুর চিকিৎসা প্রদান (সংখ্যা)	২৫০০০	২০৮৩	২৫৪২	২৫০০০	২৫২৭৪	১০১%
০৫	হাঁস-মুরগির চিকিৎসা প্রদান(সংখ্যা)	৩২০০০০	২৬৬৬৬	২৮০৩১	৩২০০০ ০	৩২৬২৮ ১	১০১.৯৬%
০৬	পোষা প্রাণীর চিকিৎসা প্রদান(সংখ্যা)	৬৬	-	৯৭	৬৬	৬০৯	৯২২.৭%
০৭	গবাদিপশু-পাখির রোগ অনুসন্ধানে নমুনা সংগ্রহ ও গবেষণাগারে প্রেরণ (সংখ্যা)	৫০	৪	৪	৫০	৫০	১০০%
০৮	গবাদি পশু-পাখির ডিজিজ সার্ভিলেন্স (সংখ্যা)	২০	২	২	২০	২০	১০০%
০৯	ফ্রি ভেটেরিনারি মেডিকেল ক্যাম্প স্থাপন (সংখ্যা)	৬	১	১	৬	৬	১০০%
১০	খামারি প্রশিক্ষণ প্রদান (সংখ্যা)	৩৫০	-	-	৩৫০	৬১৫	১৭৫%
১১	মাংস প্রক্রিয়া জাতকারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান(সংখ্যা)	৩৩	৩	৩	৩৩	৩৩	১০০%
১২(ক)	উঠান বৈঠকের আয়োজন (সংখ্যা)	৩৩	৩	৩	৩৩	৩৩	১০০%
১২(খ)	উঠান বৈঠকে অংশ গ্রহণকারী (সংখ্যা)	৩০৬	৩২	৩৬	৩০৬	৩৬৮	১২০.২৬%
১৩	স্থায়ী ঘাস চাষ সম্প্রসারণ (একর)	৫.৯০	-	৪.২৫	৫.৯০	১৪.৯৩	২৫৩.০৫%
১৪	খামার/ফিডমিল/হ্যাচারি পরিদর্শন (সংখ্যা)	৫১	৩	৩	৫১	৫১	১০০%
১৫	গবাদি পশুর খামার রেজিস্ট্রেশন ও নবায়ন (সংখ্যা)	১	১	-	১	২	২০০%
১৬	পোল্ট্রি খামার রেজিস্ট্রেশন ও নবায়ন (সংখ্যা)	১	১	-	১	১	১০০%
১৭	মোবাইল কোর্ট পরিচালনা করা (সংখ্যা)	১	১	-	১	১	১০০%

**Annual Performance Agreement (APA) অনুযায়ী ২০২২-২৩ ইং সালের
জানুয়ারি/২০২৩ পর্যন্ত সম্প্রসারণ কার্যক্রমের বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জনের প্রতিবেদন**

ক্রমিক	কার্যক্রমের নাম	বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা	চলতি মাসের লক্ষ্যমাত্রা	চলতি মাসে অর্জন	ক্রম:পুঞ্জি ত লক্ষ্যমাত্রা ।	ক্রম:পুঞ্জিত অর্জন	মন্তব্য (ক্রম:পুঞ্জি ত অর্জনের হার)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮
	সরকারিভাবে টিকা প্রদান সম্প্রসারণ						
০১	ক. গবাদিপশু (সংখ্যা)	৩৫০০০	২৯১৭	১৯০০	২০৪১৯	১৪৬৮৮	৪১.৯৭%
	খ. হাঁস-মুরগী (সংখ্যা)	৩২৮০০০	২৭৩৩৪	২৭৫০০	১৯১৩৩৮	১৮৬৪০০	৫৬.৮৩%
০২	গবাদি পশুর চিকিৎসা প্রদান (সংখ্যা)	২৫৪০০	২১১৭	২৬৬২	১৪৭৫৯	২১৩৬২	৮৪.১০%
০৩	হাঁস-মুরগির চিকিৎসা প্রদান(সংখ্যা)	২৫৩০০০	২১০৮৪	২৯৩৯০	১৪৭৫৮৮	১৮১৭১৪	৭১.৮২%
০৪	পোষ্যপ্রাণীর চিকিৎসা প্রদান(সংখ্যা)	৬৯	০৬	০৬	৪২	৪২	৬০.৮৭%
০৫	গবাদিপশু-পাখির রোগঅনুসন্ধানে নমুনা সংগ্রহ ও গবেষণাগারে প্রেরণ (সংখ্যা)	৫০	০৪	০৪	২৮	২৮	৫৬%
০৬	গবাদি পশু-পাখির ডিজিজ সার্ভিলেন্স (সংখ্যা)	২০	০২	০৪	১৪	২২	১১০%
০৭	ফ্রি ভেটেরিনারি মেডিকেল ক্যাম্প স্থাপন	৫	প্রতি ২ মাসে ১টি	০১	০৪	০৩	৬০%
০৮	খামারি প্রশিক্ষণ প্রদান(সংখ্যা)	৩৫০	৩০	-	২১০	৭১	২০.২৯%
০৯	মাংস প্রক্রিয়াজাতকারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান(সংখ্যা)	৩৩	১ব্যাচ	-	২ ব্যাচ	১ ব্যাচ (১৬জন)	৫০%
১০	উঠান বৈঠকের আয়োজন (সংখ্যা)	৩৪	০৩	০২	২১	২০	৫৮.৮৩%
১১	স্থায়ী ঘাস চাষ সম্প্রসারণ (একর)	৫.৯০একর	০.৫০ একর	-	৩.৫০ একর	৫.৪৮ একর	৯২.৮৮%
১২	খামার/ফিডমিল/হ্যাচারি পরিদর্শন (সংখ্যা)	৫৪	০৫	০৫	৩৫	৩৫	৬৪.৮১%
১৩	পোল্ট্রি খামার রেজিস্ট্রেশন ও নবায়ন (সংখ্যা)	১টি	১	-	১	-	১ টি প্রকিয়াধীন
১৪	গবাদি পশুর খামার রেজিস্ট্রেশন ও নবায়ন (সংখ্যা)	১টি	১	-	১	২	২০০%
১৫	মোবাইল কোর্ট পরিচালনাকরা (সংখ্যা)	১টি	১	-	১	-	০%
১৬	আণুবীক্ষনিক/ল্যাব পরীক্ষা	৩০	৩	৩	১৮	২১	৭০%



বিগত ৫ বছরে উপজেলা প্রাণিসম্পদ বিভাগের অর্জন সমূহঃ-

রোগ প্রতিরোধে গবাদি পশুর টিকা প্রদান (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
২৬,৩৬০	২৬,৩৪৪	২১,৬০৯	৩০,১৫৮	৩১,৪৭২

রোগ প্রতিরোধে হাঁস-মুরগির টিকা প্রদান (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
৬,২৮,৯০০	৪,৩৭,২০০	৪,০৬,০০০	৩,৯৪,১০০	৪,৭৭,৩০০

গবাদিপশুর চিকিৎসা প্রদান (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
১৩,৯৯৪	৭,৯৩৪	৯,৬০০	১৭,০৯১	২৫,২৭৪

হাঁস-মুরগির চিকিৎসা প্রদান (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
২,৭৬৬০৭	৮৫,৮৬৩	৫৮,০০০	১,৭৪,৯৯২	৩,২৬,২৮১

কৃত্রিম প্রজনন সম্প্রসারণ (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
৬৫১	৮৭৭	৯৬৪	৯৮৫	১৫২৫



সংকর জাতের বাচ্চা উৎপাদন (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
১৬৫	১৭৫	৩০০	২৩৮	৩৮৩

প্রশিক্ষণের মাধ্যমে খামারীর দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ (সংখ্যা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
৬৬৯	৫৯৬	২২২	২৪৬	৬৪৮

ডিম উৎপাদন (কোটি)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
১.৬২	০.৯৪০৪১	০.১৩০৩২	০.৩০৫	০.৫৯০৪

দুধ উৎপাদন (লক্ষ মেট্রিক টন)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
০.০৮৯	০.০৬৮৪	০.০৪৯	০.০০৯	০.০৫৮৮

মাংস উৎপাদন (লক্ষ মেট্রিক টন)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
০.০৪৫	০.০৫৪	০.০১৮	০.০১৫	০.০৩১

রাজস্ব আদায় (টাকা)

২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২
১,৫৪,৫৫০	১,৬২,৯৫৯	১,৯৭,৪৬৮	২,৩৪,৬৯৬	২,৫৪,৩৫৩



-৪এক 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।



-৪ দুধ, মাংস ও ডিমের চাহিদা এবং উৎপাদন সংক্রান্ত তথ্যঃ-

উপজেলা পর্যায়ে দুধ, মাংস ও ডিমের চাহিদা এবং উৎপাদন সংক্রান্ত তথ্য

অর্থবছর- ২০২১-২২

ক্র নং	উৎপাদিত পণ্যের নাম	জনসংখ্যা ১২৪৭২৮ জন (প্রায়)		উৎপাদন (২০২১-২২)	জনপ্রতি প্রাপ্যতা
		জন প্রতি চাহিদা	মোট চাহিদা		
০১।	মাংস	১২০ গ্রাম/দিন/জন	০.০৫৪৬৩০৮৬৪ লক্ষ মে, টন/বছর/জন	০.০৩০৫৭০৬৮ লক্ষ মে, টন/বছর/জন	৬৭ গ্রাম/দিন/জন
০২।	দুধ	২৫০ মিলি/দিন/জন	০.১১৩৮১৪৩ লক্ষ মে, টন/বছর/জন	০.০৫৮৮৭৮ লক্ষ মে, টন/বছর/জন	১২৯.৩২ মিলি/দিন/জন
০৩।	ডিম	১০৪ টি/বছর/জন	১.২৯৭১৭১২ টি/বছর/জন	৫৯০৪০০০ টি/বছর/জন	৪৮ টি/বছর/জন

চলমান প্রকল্প সমূহঃ-

- ০১। ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগাম (এন এ টি পি), ফেজ-২, প্রাণিসম্পদ অংগ
- ০২। আধুনিক প্রযুক্তিতে গরু হস্টপুস্টকরণ প্রকল্প
- ০৩। পিপিআর নির্মূল ও ক্ষুরারোগ নিয়ন্ত্রণ প্রকল্প
- ০৪। কৃত্রিম প্রজনন সম্প্রসারণ ও ভ্রূণ স্থানান্তর প্রযুক্তি (৩য় পর্যায়) প্রকল্প।
- ০৫। প্রাণিপুষ্টি উন্নয়নে উন্নত জাতের ঘাস চাষ সম্প্রসারণ ও লাগসই প্রযুক্তি হস্তান্তর প্রকল্প।
- ০৬। রাজশামাটি পার্বত্য জেলা পরিষদ হতে প্রাপ্ত সুদমুক্ত ঋণ
- ০৭। পার্বত্য চট্টগ্রাম উন্নয়ন বোর্ড এর অর্থায়নে সংকর জাতের গাভী/ বকনা সৃষ্টি

এক নজরে এনএটিপি

কার্যাবলী

- ❖ কৃষি নাশক ক্যাম্পাইন
- ❖ টিকা প্রদান ক্যাম্পাইন
- ❖ ঘাস চাষ প্রদর্শনী
- ❖ ছাগল পালন প্রদর্শনী
- ❖ ভেড়া পালন প্রদর্শনী
- ❖ পোল্ট্রি প্রদর্শনী
- ❖ হুষ্ঠপুষ্ঠকরণ প্রদর্শনী
- ❖ গাভী পালন প্রদর্শনী
- ❖ সি আই জি লিডাস ট্রেনিং
- ❖ ইনফাটিলি ক্যাম্পাইন
- ❖ সি আই জি ,নন সি আই জি সমাবেশ
- ❖ মাঠ দিবস
- ❖ সি আই জি প্রশিক্ষণ
- ❖ এক্সপোজার ভিজিট

এক নজরে আধুনিক প্রযুক্তিতে গরু হুষ্ঠপুষ্ঠকরণ প্রকল্প

কার্যাবলী

- ১। সুফলভোগী খামারি প্রশিক্ষণ
- ২। প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত খামারিদের মাঝে কৃষিনাশক ও ভিটামিন মিনারেল প্রিমিক্স বিতরণ
- ৩। জনসচেতনতামূলক সভা/সেমিনার
- ৪। ভ্যাক্সিনেশন ক্যাম্পেইন।

এক নজরে পিপিআর রোগ নির্মূল ও ক্ষুররোগ নিয়ন্ত্রন প্রকল্প

কার্যাবলী

- ১। ভ্যাক্সিনেটর প্রশিক্ষণ
- ২। লিফলেট বিতরণ



-ঃ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 গ্রহণে 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 গ্রহণে 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