

ময়মনসিংহ জেলার ফুলবাড়ীয়া উপজেলার সাধারণ ও মৎস্য বিষয়ক তথ্য-২০২৩

ক্রঃ নং	বিবরণ	পরিমাণ
১.	উপজেলার আয়তন	৩৯৯ বর্গকিলোমিটার
২.	উপজেলার মোট জন সংখ্যা	৪৯৫৪৮৯ জন
৩.	উপজেলার সংখ্যা	০১ টি
৪.	গ্রোসভার সংখ্যা	০১ টি
৫.	ইউনিয়নের সংখ্যা	১৩ টি
৬.	উপজেলা মৎস্য অফিসের সংখ্যা	০১ টি
৭.	সরকারী মৎস্য বীজ উৎপাদন খামারের সংখ্যা	০
৮.	বেসরকারী হ্যাচারীর সংখ্যা	০৭ টি
৯.	মোট মাছ উৎপাদন	২৩৮৮৯ মেঃ টন
১০.	মোট মাছের চাহিদা	১০০৯১.৬২ টন
১১.	উদ্বৃত্ত মাছের পরিমাণ	১৩৭৯৭.৩৮ মেঃ টন
১২.	রেণু উৎপাদন(বেসরকারী)	৫৬৫০ কেজি
১৩.	পোনা উৎপাদন বেসরকারী	৫৭৫০ কেজি
১৪.	শুটকি উৎপাদন	৬৫০ কেজি
১৫.	হাট বাজারের সংখ্যা	৪৫ টি
১৬.	মৎস্য আড়তের সংখ্যা	১০ টি
১৭.	মৎস্য জীবির সংখ্যা	২৩২৪ জন
১৮.	নিবন্ধিত জেলের সংখ্যা	২২৯৪ জন
১৯.	মৎস্য চাষীর সংখ্যা (জন)	১৪৬০০ জন
	ক) পুরুষ	১৩১০০ জন
	খ) মহিলা	১৫০০ জন
২০.	মৎস্য চাষি সমিতির সংখ্যা	২৬ টি
২১.	পোনা ব্যবসায়ির সংখ্যা	১৮০ জন
২২.	বরফ কলের সংখ্যা	৩ টি
২৩.	মৎস্য অভয়াশ্রম স্থাপন	০১ টি
২৪.	মৎস্য আড়ৎ	১০ টি
২৫.	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত মৎস্য চাষির সংখ্যা (২০২২-২০২৩)	৭০
২৬.	মৎস্য খাদ্য কারখানা	
	ক) বাণিজ্যিক	০১
	খ) ক্ষুদ্র উদ্যোক্তা	০
২৭.	মৎস্য খাদ্য বিক্রেতার সংখ্যা	৪১
	ক) আমদানীকারক	০১
	খ) পাইকারী বিক্রেতা	৯
	গ) খুচরা বিক্রেতা	৩২
২৮.	মৎস্য বাজারের সংখ্যা	৪০
	ক) দৈনিক	২৫
	খ) সাপ্তাহিক	১৫
২৯.	দীঘি/ পুকুর ও বানিজ্যিক মৎস্য খামারের পুকুর সংখ্যা	৪৫০ টি
৩০.	অবাণিজ্যিক পুকুরের সংখ্যা	১৪৫৯৯ টি

	ক) আয়তন	১৭৭৪ হেঁ
	খ) উৎপাদন	৮৯৫০ মে.টন
৩১.	কার্প জাতীয় মাছের খামারের সংখ্যা	৭২১৬ টি
	ক) আয়তন	৭৮৫.২ হেঁ
	খ) উৎপাদন	২৭১৩ মেঁ টন
৩২.	গাংগাস মৎস্য খামারের সংখ্যা	২১৭০ টি
	ক) আয়তন	৬৫০ হেঁ
	খ) উৎপাদন	১৬০১৫ মে.টন
৩৩.	তেলাপিয়া খামারের সংখ্যা (টি)	১৫১০ টি
	ক) আয়তন	৩০৫ হেঁ
	খ) উৎপাদন	১৭২৪ মে.টন
৩৪.	গুলসা ও পাবদা খামারের সংখ্যা (টি)	১৭৩৮ টি
	ক) আয়তন	৪৪৮ হেঁ
	খ) উৎপাদন	১৫১০ মে.টন
৩৫.	কৈ, শিং, মাগুরের খামারের সংখ্যা (টি)	২৪১৫ টি
	ক) আয়তন	৩৯১.৮ হেঁ
	খ) উৎপাদন	১৬২০ মে.টন
৩৬.	রেনু উৎপাদন	
	ক) সরকারী হ্যাচারীর সংখ্যা	০
	১। আয়তন	০
	২। রেণু উৎপাদন (২০২৩ সাল)	০
	খ) বেসরকারী হ্যাচারীর সংখ্যা	৭ টি
	১। আয়তন	৩১ হেঁ
	২। উৎপাদন	৫৬৫০ কেজি
৩৭.	বেসরকারি নার্সারির সংখ্যা	৫৫ টি
	মাছের মোট পোনা উৎপাদন	২৯৯.৬ লক্ষ
৩৮.	পোনার চাহিদা	১৬ কোটি
	ক) রুই জাতীয়	১.২ কোটি
	খ) পাঞ্জাস	১.৯ কোটি
	গ) কৈ	১.১ কোটি
	ঘ) মনোসেক্স তেলাপিয়া	০.২ কোটি
	ঙ) শিং-মাগুর	১০.৮ কোটি
	চ) অন্যান্য/পাবদা-গুলসা	১.২ কোটি
৩৯.	উদ্কৃত পোনার পরিমাণ	০
৪০.	ধান ক্ষেত্রে মাছ চাষ (২০২২-২০২৩)	
	ক) খামারের সংখ্যা	১০ টি
	খ) আয়তন	৮ হেঁ
	গ) উৎপাদন	৮ মে.টন
৪১.	বিলে মাছ উৎপাদন	
	ক) বিলের সংখ্যা	৮ টি
	খ) আয়তন	২৬০ হেঁ
	গ) উৎপাদন	১৯৫ মেঁ টন

৪২.	নদীর সংখ্যা ক) আয়তন খ) উৎপাদন	৮ টি ১১৩ বর্গ কি. ১০৮ মে.টন
৪৩.	বরোপিটের সংখ্যা ক) আয়তন খ) উৎপাদন	০ ০ ০
৪৪.	গ্লাবনভূমির সংখ্যা ক) আয়তন খ) উৎপাদন	০ ০ ০
৪৫.	মৎস্য খণ্ড ক) খণ্ড গ্রহণকারীর সংখ্যা খ) প্রদেয় খণ্ডের পরিমাণ গ) আদায় ঘ) আদায়ের হার	৪৬ ১৪.২ লক্ষ ১৩.৪৩ লক্ষ ৮৭%
৪৬.	গোনা মাছ অবমুক্ত কার্যক্রম- ২০২২-২০২৩) ক) অবমুক্ত গোনার পরিমাণ (মে.টন) খ) অবমুক্ত গোনার সংখ্যা	০.৪২৫ মেঃ টন ১৪,৫০০ টি
৪৭.	গোনা মাছ অবমুক্ত কার্যক্রম- ২০২২-২০২৩ (চলমান) ক) অবমুক্ত গোনার পরিমাণ (মে.টন) খ) অবমুক্ত গোনার সংখ্যা	০.৪৯৭৭৩ মেঃ টন ১৮,১০০ কেজি
৪৮.	বিল নাসারি কার্যক্রম বিলের সংখ্যা নাসারির আয়তন	২ ২ ০.৬০ হেঃ

ময়মনসিংহ জেলার জনবল সম্পর্কিত তথ্য

শ্রেণি	অনুমোদিত পদ	বিদ্যমান জনবল	শুন্য পদ
প্রথম শ্রেণি	২	১	১
দ্বিতীয় শ্রেণি	১	০	১
তৃতীয় শ্রেণি	২	১	১
চতুর্থ শ্রেণি	১	উপপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর ময়মনসিংহে সংযুক্ত	১
মোট=	৬	২	৮

মৎস্য অধিদপ্তরের কার্যক্রমসমূহ

১. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন

ক্রমিক নং	কার্যক্রম
1.	প্রদর্শনী খামার স্থাপন (হেঃ) ০৫টি
2.	মৎস্য আবাসস্থল উন্নয়ন (হেঃ) ০টি
3.	বিল নার্সারী স্থাপন (টি) ০২টি
4.	উন্মুক্ত জলাশয়ে পোনা মাছ অবমুক্তকরণ (মেঃ টঃ) ০.৪২৫ মেঃ টন
5.	মৎস্যচারি, মৎস্যজীবি ও উদ্যোক্তাকে পরামর্শ প্রদান ও খামার পরিদর্শন (জন) ২৬১ জন
6.	মৎস্য হ্যাচারী নিবন্ধন ও নবায়ন (টি) ০৭ টি
7.	মৎস্য খাদ্যমান পরীক্ষা (টি) ০২ টি
8.	মাছের অভয়াশ্রম প্রতিষ্ঠা ও ব্যবস্থাপনা (টি) ০১ টি
9.	মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে আইন বাস্তবায়ন (টি) ১৪ টি
10.	জলবায়ু সহনশীল মৎস্যচাষ প্রযুক্তি সম্প্রসারণ (টি) (কুচিয়ার চাষ) ০টি
11.	বছরব্যাপী বিশেষ মৎস্য সেবা প্রদান- ০টি
12.	মৎস্য আবাসস্থল উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনায় জড়িত সুফলভোগী (সংখ্যা) ০ টি
13.	মৎস্যচারি, মৎস্যজীবি ও অন্যান্য সুফলভোগীদের প্রশিক্ষণ প্রদান (জন) ৪০ জন
14.	রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণে পরিদর্শণ (টি) ০টি

২. মৎস্য খাদ্য ও পশু খাদ্য আইন, ২০১০ বাস্তবায়নে অভিযান/ মোবাইল কোর্ট পরিচালনা; ০১ টি

৩. মৎস্য হ্যাচারি আইন ২০১০ বাস্তবায়ন; ০ টি

৪. মৎস্য সংরক্ষণে ফরমালিনের ব্যবহার প্রতিরোধে আইন বাস্তবায়ন; ০১ টি

৫. জাটকা নিখন প্রতিরোধ কার্যক্রম; ১৪ টি

৬. মৎস্য সংরক্ষণ আইন - ১৯৫০ বাস্তবায়ন ; ১৪ টি

৭. মৎস্যখাদ্যের গুণগতমান পরীক্ষা; ২টি

৮. সরকারী মৎস্য বীজ উৎপাদন খামারসমূহে মাছের রেণু ও পোনা উৎপাদন; ০ টি

ময়মনসিংহ জেলায় বাস্তবায়নাধীন উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পভুক্ত উপজেলা/খামারের নাম
01	এনএটিপি-২ (বর্তমান সমাপ্ত)	সিনিয়র উপজেলা মৎস্য অফিসারের কার্যালয়, ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ।

ময়মনসিংহ জেলায় মৎস্য সেক্টরের সম্ভাবনাসমূহঃ

** হাওরে মাছের উৎপাদন বৃক্ষির সুযোগ রয়েছে- স্থায়ী মৎস্য অভয়াশ্রম, বিল নার্সারি, পোনা অবমুক্তি, ইলিশের আদলে নির্দিষ্ট সময় মাছ ধরা বন্ধ রাখা

** সাদামাছ রপ্তানী

** ভ্যালু এডিশন এর মাধ্যমে পাঞ্জাব ও তেলাপিয়া মাছের চাহিদা বৃক্ষিকরণ ও কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি

** অঞ্চলভিত্তিক (হাওর, চরাঞ্চল, পাহাড়) প্রকল্প প্রস্তুত

মৎস্য সেক্টরে বিদ্যমান চ্যালেঞ্জ ও সমস্যা সমূহঃ

- অনিয়ন্ত্রিত একুয়া প্রোডাক্টস এর নির্বিচার ব্যবহার। একুয়া প্রোডাক্টস সমূহের গুণগত মান যাচাই করা যাচ্ছে না।
- মৎস্যচাষে অপরিহার্য মৎস্যখাদ্য ও খাদ্য-উপকরণের অস্বাভাবিক মূল্য বৃক্ষি ও উৎপাদিত মাছের বাজার মূল্য কম।
- মাছের উৎপাদন বেশী এবং মাছ দুট পচনশীল হওয়ায় (স্থানীয়ভাবে পর্যাপ্ত সংরক্ষণ ব্যবস্থা না থাকায়) নির্দিষ্ট সময়ে চাষের মাছের বাজার মূল্য অস্বাভাবিকভাবে কমে যায়।
- মাছ চাষ দ্রুত বৃক্ষি সত্ত্বেও মৎস্য সেক্টরে জনবল এখনও অপর্যাপ্ত। অনেক উপজেলাতেই ২/৩ জন জনবল দ্বারা দার্তারিক কাজকর্ম পরিচালিত হচ্ছে।
- অসংখ্য প্রাইভেট হ্যাচারী- নিবন্ধিত/ অনিবন্ধিত স্বল্প সংখ্যক জনবল দিয়ে পরিদর্শন ও মনিটরিং করা সম্ভব হচ্ছেন।

সংক্ষিপ্ত সুপারিশঃ

** অন্যান্য এলাকার ন্যায় ময়মনসিংহ বিভাগে অঞ্চলভিত্তিক প্রকল্প প্রণয়ন প্রয়োজন।

** বাণিজ্যিক খামারসমূহকে দ্রুত রেজিস্ট্রেশনের আওতায় নিয়ে আসা।

** ময়মনসিংহ বিভাগীয় মৎস্য দপ্তরের জনবল কাঠামো অনুমোদন ও বিভাগের সকল জেলা ও উপজেলা দপ্তরের শূন্যপদ পূরণের ব্যবস্থা প্রস্তুত।

** মাছের রোগজীবাণু, মাটি ও পানির ভৌত-রাসায়নিক গুণাগুণ পরীক্ষা এবং মৎস্যখাদ্যের গুণগতমান পরীক্ষার জন্য জেলা/বিভাগীয় পর্যায়ে ল্যাবরেটরী/পরীক্ষাগার স্থাপন করা প্রয়োজন।

** ময়মনসিংহে একটি আধুনিক প্রযুক্তি সুবিধাসম্পন্ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র নির্মাণ।

** আধুনিক ও যুগোপযোগী প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উদ্যোগ্তা তৈরীকরণ। নিত্য নতুন মাছের ভেলু এডেড পণ্যের চাহিদা বৃক্ষি। ফিশ বল, ফিশ ফিঙার, ফিশ সমোচা, ফিশ রোল, ফিশ বল, ফিশ আচার।

** গুরুত্বপূর্ণ আড়ৎ বা ল্যান্ডিং সেন্টারে মৎস্য সংরক্ষণাগার (হিমাগার) ও শুটকী তৈরীর ড্রাইার স্থাপন করা প্রয়োজন।

** উৎপাদিত মাছ প্রক্রিয়াজাত করে দেশ ও বিদেশের বাজারে রপ্তানীর জন্য কার্যকর ব্যবস্থা প্রস্তুত; আরো প্রক্রিয়াকরণ কারখানা তৈরী ও খণ্ড সুবিধাসহ আর্থিক ও কারিগরী সহায়তা প্রদান।

**মৎস্য সম্পদের সঠিক জরিপ কার্যক্রমের জন্য প্রকল্প গ্রহণ।

**খামার যান্ত্রিকীকরণ- প্রগোদনা।

**বন্যা/ প্রাকৃতিক দুর্ঘোগে ক্ষতিগ্রস্ত মৎস্যচাষীদের সহযোগিতা।

(মোহাম্মদ হাবিবুর রহমান তালুকদার)

সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা

ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ।