

হালুয়াঘাট উপজেলার সাধারণ ও মৎস্য বিষয়ক তথ্য-২০২৩

তারিখ: ০৫/১২/২০২৩

| ক্রঃ নং | বিবরণ | পরিমাণ |
|---------|--|------------------------|
| ১. | উপজেলার আয়তন | ৩৬০ বর্গ কি.মি. |
| ২. | উপজেলার মোট জন সংখ্যা | ২৯৯৮২৪ জন |
| ৩. | উপজেলার সংখ্যা | ০১ টি |
| ৪. | পৌরসভার সংখ্যা | ০১ টি |
| ৫. | ইউনিয়নের সংখ্যা | ১২ টি |
| ৬. | উপজেলা মৎস্য অফিসের সংখ্যা | ০১ টি |
| ৭. | সরকারী মৎস্য বীজ উৎপাদন খামারের সংখ্যা | - |
| ৮. | বেসরকারী হ্যাচারীর সংখ্যা | ০২ টি |
| ৯. | মোট মাছ উৎপাদন | ৮৭২৮.৯৮ মে.টন (২২-২৩) |
| ১০. | মোট মাছের চাহিদা | ৬৪৪৫.৭৭ মে.টন (২২-২৩) |
| ১১. | উদ্ধৃত মাছের পরিমাণ | ২২৮৩.২১ মে.টন (২২-২৩) |
| ১২. | রেণু উৎপাদন (বেসরকারি হ্যাচারি) | ৭০০ কেজি |
| ১৩. | পোনা উৎপাদন | ৫০৩.২ লক্ষ |
| ১৪. | শুটকি উৎপাদন | - |
| ১৫. | হাট বাজারের সংখ্যা | ৩৩ টি |
| ১৬. | মৎস্য আড়তের সংখ্যা | ১০ টি |
| ১৭. | মৎস্য জীবির সংখ্যা | ৫২৩০ জন |
| ১৮. | নিবন্ধিত জেলের সংখ্যা | ৩৩৬২ জন |
| ১৯. | মৎস্য চাষীর সংখ্যা (জন) | ৫৮০০ জন |
| | ক) পুরুষ | ৫৭৪৫ জন |
| | খ) মহিলা | ৫৫ জন |
| ২০. | মৎস্য চাষি সমিতির সংখ্যা | ২৪ টি |
| ২১. | পোনা ব্যবসায়ীর সংখ্যা | ১২০ জন |
| ২২. | বরফ কলের সংখ্যা | ০৪ টি |
| ২৩. | মৎস্য অভয়াশ্রম স্থাপন | ০১ টি |
| ২৪. | মৎস্য আড়ৎ | ১০ টি |
| ২৫. | প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত মৎস্য চাষির সংখ্যা (২০২২-২০২৩) | ৭০ জন |
| ২৬. | মৎস্য খাদ্য কারখানা | - |
| | ক) বাণিজ্যিক | - |
| | খ) ক্ষুদ্র উদ্যোক্তা | - |
| ২৭. | মৎস্য খাদ্য বিক্রেতার সংখ্যা | ১০ টি |
| | ক) আমদানীকারক | - |
| | খ) পাইকারী বিক্রেতা | - |

| | | |
|-----|--|---------------------------|
| | গ) খুচরা বিক্রেতা | ১০ টি |
| ২৮. | মৎস্য বাজারের সংখ্যা | ৩৩ টি |
| | ক) দৈনিক | ১০ টি |
| | খ) সাপ্তাহিক | ২৩ টি |
| ২৯. | দীঘি/ পুকুর ও বানিজ্যিক মৎস্য খামারের পুকুর সংখ্যা | ৮৭৮২ টি |
| ৩০. | অবাণিজ্যিক পুকুরের সংখ্যা | - |
| | ক) আয়তন | - |
| | খ) উৎপাদন | - |
| ৩১. | কার্প জাতীয় মাছের খামারের সংখ্যা | ৪২৩০ টি |
| | ক) আয়তন | ৬৪৭.৭৮ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৩৫৬২.৮৯ মেঃটন |
| ৩২. | পাংগাস মৎস্য খামারের সংখ্যা | ৩৬০ টি |
| | ক) আয়তন | ৫৫.১৩ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৬৭৮.১০ মেঃটন |
| ৩৩. | তেলাপিয়া খামারের সংখ্যা (টি) | ৪১৫ টি |
| | ক) আয়তন | ৬৩.৫৫ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৭১৮.১২ মেঃটন |
| ৩৪. | গুলসা ও পাবদা খামারের সংখ্যা (টি) | ৩০ টি |
| | ক) আয়তন | ৪.৫৯ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৩২.১৩ মেঃটন |
| ৩৫. | কৈ, শিং, মাগুরের খামারের সংখ্যা (টি) | ৫০ টি |
| | ক) আয়তন | ৭.৬৫ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৩০.৬ মেঃটন |
| ৩৬. | রেনু উৎপাদন | - |
| | ক) সরকারী হ্যাচারীর সংখ্যা | - |
| | ১। আয়তন | - |
| | ২। রেনু উৎপাদন (২০২৩ সাল) | - |
| | খ) বেসরকারী হ্যাচারীর সংখ্যা | ০২ টি |
| | ১। আয়তন | ৫.২৬ হেঃ |
| | ২। উৎপাদন | ৭০০ কেজি |
| | ৩৭. | বেসরকারি নার্সারির সংখ্যা |
| | মাছের মোট পোনা উৎপাদন | ৫০৩.২ লক্ষ |
| ৩৮. | পোনার চাহিদা | - |
| | ক) রুই জাতীয় | - |
| | খ) পাংগাস | - |
| | গ) কৈ | - |
| | ঘ) মনোসেক্স তেলাপিয়া | - |

| | | |
|-----|---|------------------------|
| | ঙ) শিং-মাগুর | - |
| | চ) অন্যান্য | - |
| ৩৯. | উদ্ধৃত পোনার পরিমাণ | - |
| ৪০. | ধান ক্ষেতে মাছ চাষ (২০২২-২০২৩) | |
| | ক) খামারের সংখ্যা | ১৩৫ টি |
| | খ) আয়তন | ৭৬ হেঃ |
| | গ) উৎপাদন | ৩৫ মেঃটন |
| ৪১. | বিলে মাছ উৎপাদন | |
| | ক) বিলের সংখ্যা | ১০ টি |
| | খ) আয়তন | ১৬৪.৯ হেঃ |
| | গ) উৎপাদন | ২২৫.৮ মেঃটন |
| ৪২. | নদীর সংখ্যা | ০৯ টি |
| | ক) আয়তন | ২২২ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৭৩.১০ মেঃটন |
| ৪৩. | বরোপিটের সংখ্যা | ০ টি |
| | ক) আয়তন | - |
| | খ) উৎপাদন | - |
| ৪৪. | প্লাবনভূমির সংখ্যা | ১২ টি |
| | ক) আয়তন | ১০৫০ হেঃ |
| | খ) উৎপাদন | ৩৯৩ মেঃটন |
| ৪৫. | মৎস্য ঋণ | |
| | ক) ঋণ গ্রহণকারীর সংখ্যা | ৯০ জন (২৬ টি প্রকল্প) |
| | খ) প্রদেয় ঋণের পরিমাণ | ৫.৪৯ লক্ষ |
| | গ) আদায় | ৫.৪৯ লক্ষ |
| | ঘ) আদায়ের হার | ১০০% |
| ৪৬. | পোনা মাছ অবমুক্ত কার্যক্রম- ২০২২-২০২৩ | |
| | ক) অবমুক্ত পোনার পরিমাণ (মে.টন) | ০.৪৩০ |
| | খ) অবমুক্ত পোনার সংখ্যা | ০.১৫ লক্ষ |
| ৪৭. | পোনা মাছ অবমুক্ত কার্যক্রম- ২০২৩-২০২৪ (চলমান) | |
| | ক) অবমুক্ত পোনার পরিমাণ (মে.টন) | ০.৪৫৪ মেঃটন |
| | খ) অবমুক্ত পোনার সংখ্যা | ০.১১৩৫ লক্ষ |
| ৪৮. | বিল নার্সারি কার্যক্রম | |
| | বিলের সংখ্যা | ০৩ টি |
| | নার্সারির আয়তন | ০.৯০ হেঃ |

উপজেলার জনবল সম্পর্কিত তথ্য

| শ্রেণি | অনুমোদিত পদ | বিদ্যমান জনবল | শূন্য পদ |
|-----------------|-------------|---------------|------------|
| প্রথম শ্রেণি | ০১ (এক) টি | ০১ (এক) টি | নাই |
| দ্বিতীয় শ্রেণি | ০১ (এক) টি | নাই | ০১ (এক) টি |
| তৃতীয় শ্রেণি | ০২ (দুই) টি | ০১ (এক) টি | ০১ (এক) টি |
| চতুর্থ শ্রেণি | ০১ (এক) টি | নাই | ০১ (এক) টি |
| মোট= | ০৫ (পাঁচ) | ০২(দুই) | ০৩(তিন) |

জেলা মৎস্য কর্মকর্তার কার্যালয়ের জনবলের তথ্য

| ক্রঃ নং | দপ্তরের নাম- জেলা/উপজেলা | পদের নাম | গ্রেড | অনুমোদিত পদের সংখ্যা | কর্মরত পদের সংখ্যা | শূন্য পদের সংখ্যা | মন্তব্য |
|---------|--------------------------------|--------------------------------|-------|-------------------------|--------------------------|----------------------|---------|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| ১ | জেলা মৎস্য দপ্তর, ময়মনসিংহ | জেলা মৎস্য কর্মকর্তা | ৫ম | | | | |
| | | সিনিয়র সহকারী পরিচালক | ৫ম | | | | |
| | | সহকারী পরিচালক | ৬ষ্ঠ | | | | |
| | | উপসহকারী পরিচালক | ৯ম | | | | |
| | | উপ-সহকারী প্রকৌশলী | ১০ম | | | | |
| | | মৎস্য জরিপ কর্মকর্তা | ১০ম | | | | |
| | | প্রধান সহকারী | ১৩ তম | | | | |
| | | হিসাব রক্ষক | ১৪ তম | | | | |
| | | অফিস সহঃ কাম কম্পিউটার মুদ্রাঃ | ১৬ তম | | | | |
| | | গাড়ী চালক | ১৬ তম | | | | |
| | | অফিস সহায়ক | ১৭তম | | | | |
| | | মোট | | | | | |

মৎস্য অধিদপ্তরের কার্যক্রমসমূহ

১. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন

| ক্রমিক নং | কার্যক্রম |
|-----------|---|
| ১. | প্রদর্শনী খামার স্থাপন (হেঃ) |
| ২. | মৎস্য আবাসস্থল উন্নয়ন (হেঃ) |
| ৩. | বিল নার্সারী স্থাপন (হেঃ) |
| ৪. | উন্মুক্ত জলাশয়ে পোনা মাছ অবমুক্তকরণ মেঃ টঃ |
| ৫. | মৎস্যচাষি, মৎস্যজীবী ও উদ্যোক্তাকে পরামর্শ প্রদান ও খামার পরিদর্শন (জন) |
| ৬. | মৎস্য হ্যাচারী নিবন্ধন ও নবায়ন (টি) |
| ৭. | মৎস্য খাদ্যমান পরীক্ষা (টি) |
| ৮. | মাছের অভয়াশ্রম প্রতিষ্ঠা ও ব্যবস্থাপনা (টি) |
| ৯. | মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে আইন বাস্তবায়ন (টি) |
| ১০. | জলবায়ু সহনশীল মৎস্যচাষ প্রযুক্তি সম্প্রসারণ (টি) (কুচিয়ার চাষ) |
| ১১. | বছরব্যাপী বিশেষ মৎস্য সেবা প্রদান |
| ১২. | মৎস্য আবাসস্থল উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনায় জড়িত সুফলভোগী (সংখ্যা) |
| ১৩. | মৎস্যচাষি, মৎস্যজীবী ও অন্যান্য সুফলভোগীদের প্রশিক্ষণ প্রদান (জন) |
| ১৪. | রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণে পরিদর্শন (টি) |

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

৩. মৎস্য হ্যাচারি আইন ২০১০ বাস্তবায়ন;

৪. মৎস্য সংরক্ষণে ফরমালিনের ব্যবহার প্রতিরোধে আইন বাস্তবায়ন;

৫. জাটকা নিধন প্রতিরোধ কার্যক্রম;

৬. মৎস্য সংরক্ষণ আইন - ১৯৫০ বাস্তবায়ন ;

৭. মৎস্যখাদ্যের গুণগতমান পরীক্ষা;

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

ময়মনসিংহ জেলায় বাস্তবায়নাধীন উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ

| ক্রমিক নং | প্রকল্পের নাম | প্রকল্পভুক্ত উপজেলা/খামারের নাম |
|--------------|---------------|---------------------------------|
| ০১ | | |

ময়মনসিংহ জেলায় মৎস্য সেক্টরের সম্ভাবনাসমূহঃ

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

** সাদামাছ রপ্তানী

** ভ্যালু এডিশন এর মাধ্যমে পাশাস ও তেলাপিয়া মাছের চাহিদা বৃদ্ধিকরণ ও কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি

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

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 বৃদ্ধি ও উৎপাদিত মাছের বাজার মূল্য কম।
- মাছের উৎপাদন বেশী এবং মাছ দ্রুত পচনশীল হওয়ায় (স্থানীয়ভাবে পর্যাপ্ত সংরক্ষণ ব্যবস্থা না থাকায়) নির্দিষ্ট সময়ে চাষের মাছের বাজার মূল্য অস্বাভাবিকভাবে কমে যায়।
- মাছ চাষ দ্রুত বৃদ্ধি সত্ত্বেও মৎস্য সেক্টরে জনবল এখনও অপরিপূর্ণ। অনেক উপজেলাতেই ২/৩ জন জনবল দ্বারা দাপ্তরিক কাজকর্ম পরিচালিত হচ্ছে।
- অসংখ্য প্রাইভেট হ্যাচারী- নিবন্ধিত/ অনিবন্ধিত স্বল্প সংখ্যক জনবল দিয়ে পরিদর্শন ও মনিটরিং করা সম্ভব হচ্ছেনা।

সংক্ষিপ্ত সুপারিশঃ

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

** বাগিজ্যিক খামারসমূহকে দ্রুত রেজিস্ট্রেশনের আওতায় নিয়ে আসা।

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

** 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 উদ্যোক্তা তৈরীকরণ। নিত্য নতুন মাছের ভেলু এডেড পণ্যের চাহিদা বৃদ্ধি। ফিশ বল, ফিশ ফিঞ্জার, ফিশ সমোচা, ফিশ রোল, ফিশ বল, ফিশ আচার।

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

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

** মৎস্য সম্পদের সঠিক জরিপ কার্যক্রমের জন্য প্রকল্প গ্রহণ।

****খামার যান্ত্রিকীকরণ- প্রণোদনা।**

****বন্যা/ প্রাকৃতিক দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্ত মৎস্যচাষীদের সহযোগিতা।**

(জাকির হোসেন)

উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা

হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ।