

জাতীয় মৎস্য পুরস্কারের জন্য মনোনয়ন ফর্ম

দুই কপি পাসপোর্ট  
সাইজের সত্যায়িত ছবি

পুরস্কারের ক্ষেত্রঃ মাছের গুণগতমানের রেণু উৎপাদন।

১. খামার মালিক/ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান/এনজিও/সমিতির নামঃ
২. পিতা/স্বামীর নাম :
৩. মাতার নাম :
৪. ঠিকানা : গ্রামঃ ডাকঘরঃ উপজেলাঃ  
জেলাঃ বিভাগঃ
৫. বয়সঃ ৬. পেশাঃ ৭. চাষীর প্রকৃতিঃ নিজ মালিকানা/বর্গাদার
৮. মূল্যায়ন বর্ষঃ যে বছর/সময়কালে মনোনীত ব্যক্তি সাফল্য লাভ করেছেন (সুনির্দিষ্টভাবে উল্লেখ করতে হবে):
৯. ইতোপূর্বে প্রাপ্ত মৎস্য সপ্তাহ/পক্ষ পুরস্কার সন (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে):
১০. মূল্যায়ন মানদণ্ডঃ

ক্রঃ নং	বিবেচ্য বিষয়	মূল্যায়ন বর্ষের তথ্যাদি	মমত্বাব্য
১.	হ্যাচারির উৎপাদন ক্ষমতা		
২.	হ্যাচারি স্থাপনাঃ K) মূল হ্যাচারি বিল্ডিং এর আয়তন (হেক্টর) L) ব্রিডিং ট্যাংকের আয়তন (কিউবিক মিটার) ও সংখ্যা M) হ্যাচিং ট্যাংক ১) সার্কুলার ট্যাংকের আয়তন ও সংখ্যা ২) ফানেল/বোতলের আয়তন ও সংখ্যা ৩) সিসটার্ন আয়তন ও সংখ্যা ৪) অন্যান্য হ্যাচিং ব্যবস্থা (যদি থাকে) ৫) অক্সিজেন সিলিন্ডার এর আয়তন ও সংখ্যা		
৩.	K) পানি ব্যবস্থাপনা ১) গভীর নলকূপ হর্স পাওয়ার সংখ্যা ২) পাম্প সংখ্যা (কিউসেক)/বিদ্যুৎ/ডিজেল L) ওয়াটার ট্রিটমেন্ট সিস্টেম ১) এয়ারেশন সিস্টেম ২) ফিলট্রেশন সিস্টেম		
৪.	ল্যাবরেটরি ব্যবস্থাঃ K) কেমিক্যাল ওয়িং ব্যালেন্স সংখ্যা ও প্রকার L) মাইক্রোস্কোপ সংখ্যা ও প্রকার M) রেফ্রিজারেটর সংখ্যা ও প্রকার N) টিস্যু হোমোজেনাইজার সংখ্যা ও প্রকার O) ডেসিকেটর সংখ্যা ও প্রকার P) হ্যাককিট সংখ্যা ও প্রকার Q) অন্যান্য (যমত্রপাতি/ক্যামিক্যাল) নাম ও সংখ্যা (যদি থাকে)		
৫.	K) ব্রন্ড মাছের খামারের বিবরণঃ L) খামারের মোট আয়তন (হেক্টর) M) ব্রন্ড মাছ প্রতিপালন পুকুরের সংখ্যা ও জলায়তন (হেঃ) N) পুরস্কার বর্ষে ব্রন্ড মাছ পালন (নিজস্ব) প্রজাতি (কেজি) O) পুরস্কার বর্ষে ব্রন্ড মাছ সংগ্রহ (বিভিন্ন উৎস হতে প্রজাতি (কেজি) P) প্রাকৃতিক উৎসের ব্রুড প্রতিপালন প্রজাতি (কেজি) Q) ব্রন্ড মাছ পরিচর্যা তথ্যাদি		
৬.	রেণু উৎপাদনঃ (আলাদা কাগজ ব্যবহার করা যাবে) K) প্রজাতি ভিত্তিক L) মোট উৎপাদন (কেজি) মোট বিপণন (কেজি) মোট আয় (টাকা) রেণু সরবরাহকৃত চাষীর তথ্য ১. সংখ্যা		

	২. অঞ্চল		
৭.	হ্যাচারি নির্মাণ		
	ক) হ্যাচারি স্থাপনের বিনিয়োগ/মূলধন		
	১. নিজস্ব তহবিল		
	২. ব্যাংক ঋণ		
	৩. মোট টাকা		
৮.	মূল্যায়ন বর্ষে মোট রেগু উৎপাদনঃ		
	১. মোট ব্যয়		
	২. গড় মূল্য/কেজি/টাকা		
৯.	মূল্যায়ন বর্ষে প্রজাতি ভিত্তিক রেগুঃ		
	১. উৎপাদন ব্যয়		
	২. গড় মূল্য/কেজি/টাকা		
১০.	লোকবল		
	K) মৎস্য বিষয়ে ডিগ্রিপ্ৰাপ্ত		
	L) মৎস্য বিষয়ে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত		
	M) দক্ষ শ্রমিক		
	N) অদক্ষ শ্রমিক		
১১.১	সম্প্রসারণ কর্মকান্ড		
	কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান		
	জাতীয় উন্নতিতে অবদান		
১২.	রেগুর গুনগত ও কৌলিতাত্ত্বিক মান সংরক্ষণ তথ্যাদি		
	সর্বমোটঃ		

১১. তথ্যাদির সমর্থনে সংশ্লিষ্ট কাগজপত্র, প্রমানাদি ও ডকুমেন্ট ইত্যাদি এতদসঙ্গে সংযোজন করা হলো।

প্রস্তাবিত ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান/সমিতির প্রতিনিধির

স্বাক্ষরঃ

নামঃ

১২. মনোনয়ন দানকারীর/সংস্থা প্রধানের

স্বাক্ষরঃ

নামঃ

পদবীঃ

১৩. উপজেলা কমিটির দুইজন সদস্যের তদন্ত প্রতিবেদন (স্বাক্ষরসহ) সংযুক্ত করতে হবে।

১৪ (ক). উপজেলা কমিটির মমত্বব্য/সুপারিশ ও স্বাক্ষরঃ

সভাপতির স্বাক্ষর

সদস্য-সচিবের স্বাক্ষর

উপজেলা চেয়ারম্যানের স্বাক্ষর

(খ). উপজেলা কমিটির সভার কার্যবিবরণী, সংশ্লিষ্ট সকল রেজিস্ট্রার, চালানের কপি, ভাউচার, ইনভয়েস এর সত্যায়িত ফটোকপি সংযুক্ত করতে হবে।

১৫ (ক). জেলা কমিটির মন্তব্য/সুপারিশ ও স্বাক্ষরঃ

জেলা মৎস্য কর্মকর্তার স্বাক্ষর

জেলা প্রশাসকের স্বাক্ষরঃ

চেয়ারম্যান, স্থানীয় সরকার পরিষদের স্বাক্ষরঃ

সংশ্লিষ্ট নির্বাচনী এলাকার মাননীয় সংসদ সদস্য এর স্বাক্ষর

(৩টি পার্বত্য জেলার জন্য)

(খ). জেলা কমিটির সভার কার্যবিবরণী সংযুক্ত করতে হবে।

**৫(ক). ক্ষেত্র-১: মাছের গুণগতমানের রেগু উৎপাদন**

১. (ক) প্রজনন কেন্দ্রের আয়তন, পুকুরের সংখ্যা এবং জলায়তন (হেঃ)।  
(খ) বুড পুকুরের সংখ্যা ও জলায়তন (হেঃ)
২. প্রজনন কেন্দ্রের প্রতি বছরের সর্বমোট উৎপাদন ক্ষমতা (কেজি)। রুই জাতীয় মাছের রেগু উৎপাদনের ক্ষেত্রে ৫০০ কেজি ন্যূনতম মানদণ্ড হিসেবে বিবেচিত হবে।
৩. প্রজনন কেন্দ্রের মোট বিনিয়োগের পরিমাণ ও উৎস।
৪. নির্ধারিত বছরে মোট প্রজাতিওয়ারী উৎপাদন ও বিপণন (কেজি) এবং রেজিস্ট্রারে সামগ্রিক তথ্যাদি সংরক্ষণ।

৫. নির্ধারিত বছরে মোট উৎপাদন ব্যয় (পরিচালনা ব্যয়সহ)/মোট আয়/নীট লাভ। প্রতি কেজি রেণুর প্রজাতিওয়ারী উৎপাদন ব্যয় ও বিক্রয়মূল্য।
৬. প্রজনন কেন্দ্রের মোট সার্বক্ষনিক, খন্ডকালীন জনবল, মৎস্য বিষয়ে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত জনবল এবং মৎস্য বিষয়ে ডিগ্রীপ্রাপ্ত জনবল। কর্মসংস্থানের সৃষ্টিতে প্রজনন কেন্দ্রের অবদান (কর্ম দিবস/বৎসর)। সম্প্রসারণ কর্মকান্ড।
৭. উৎপাদিত রেণুর গুণগত ও কৌলিতাত্ত্বিক মান সংরক্ষণ। এ ক্ষেত্রে রেণুর মান যাচাইয়ের জন্য রেণু গ্রহণকারী নার্সারি মালিকের পোনার উচ্চ ফলন, বেঁচে থাকার হার সরেজমিনে পরিদর্শনপূর্বক মান সম্পর্কে নিশ্চিত হতে হবে এবং কমিটি এ বিষয়ে প্রয়োজনীয় অন্যান্য পদক্ষেপ গ্রহণ করতে পারবেন।
৮. হ্যাচারি/খামারে মজুদকৃত ব্রুডের উৎসঃ প্রাকৃতিক উৎসের ব্রুড এবং সরকারি/বেসরকারি হ্যাচারি হতে সংগৃহীত উন্নতমানের ব্রুডের পরিমাণ এবং ব্যবস্থাপনা তথ্যাদি। রেণু উৎপাদনের জন্য প্রাকৃতিক উৎসের ব্রুড, মৎস্য অধিদপ্তরের ব্রুড ব্যাংক স্থাপন প্রকল্প এবং বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট এর ব্রুড ব্যবহারকারীরা অগ্রাধিকার পাবেন।
৯. বিলুপ্ত প্রায় অর্থনৈতিক গুরুত্বপূর্ণ দেশীয় ছোট মাছের রেণু উৎপাদন ক্ষেত্রে উল্লেখযোগ্য অবদানের জন্য পুরস্কারের জন্য হিসাবে বিবেচনা করা যেতে পারে।
১০. মৎস্য হ্যাচারি আইন-২০১০ ও বিধিমালার বিধি-বিধান যথাযথভাবে অনুসরণ করা হয় মর্মে আবেদনকারী প্রত্যয়ন পত্র দিবে এবং কমিটি কর্তৃক সত্যতা যাচাই করতে হবে।