

মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে পুরস্কার প্রদানের নীতি ও পদ্ধতি

১. ভূমিকা

মাছ আমাদের আমিষজাতীয় খাদ্যের অন্যতম উৎস। আমাদের খাদ্য তালিকায় ভাতের পরেই মাছের স্থান। আমরা যে পরিমাণ প্রাণীজ আমিষ গ্রহণ করি তার প্রায় শতকরা ষাট ভাগ আসে মাছ থেকে। এ দেশের শতকরা ৮৫ ভাগ লোক প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষভাবে কৃষির ওপর নির্ভরশীল। কৃষি নির্ভর অর্থনৈতিক উন্নয়নে, বিপুল জনগোষ্ঠির দারিদ্র্য বিমোচনে, কর্মসংস্থানে, প্রাণীজ আমিষের ঘাটতি পূরণে এবং বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনে মৎস্য উপ-খাতের গুরুত্ব অপরিসীম। জাতীয় আয়ের শতকরা ৩.৭৪ ভাগ এবং রপ্তানী আয়ের শতকরা ৩.০০ ভাগ আসে মৎস্যসম্পদ থেকে। দেশের মোট জনসংখ্যার প্রায় শতকরা ১০ ভাগ লোকের জীবিকা প্রত্যক্ষ বা পরোক্ষভাবে মৎস্য সেচ্চের বিভিন্ন কর্মকাণ্ডের ওপর নির্ভরশীল। জলাভূমির সুপরিকল্পিত ব্যবহার, সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা এবং মৎস্য চাষের প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে মাছের উৎপাদন বৃদ্ধি করা সম্ভব। মৎস্যসম্পদের উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে মৎস্য উৎপাদন সম্পৃক্ত বিভিন্ন সংস্থা, সংগঠন, গবেষণা প্রতিষ্ঠান, প্রযুক্তি সম্প্রসারণ প্রতিষ্ঠান, উদ্যোক্তা এবং ব্যক্তি বিশেষের অবদানকে স্বীকৃতি প্রদান করা প্রয়োজন। প্রতি বছর মৎস্য পক্ষ বা মৎস্য সঞ্চাহ পালনের সময় স্থানীয় এবং কেন্দ্রীয় পর্যায়ে হলোড় পুরস্কার প্রদানের কার্যক্রমটি চালু রাখা আবশ্যিক।

নীতিমালা :

১.১ পুরস্কারের শিরোনাম : এই পুরস্কার “জাতীয় মৎস্য পুরস্কার” নামে অভিহিত হবে।

২. পুরস্কার প্রদানের উদ্দেশ্যসমূহ

২.১ মৎস্য ও চিংড়ি চাষি সমিতি (রেণু, পোনা, চিংড়ি পি.এল, মাছ ও চিংড়ি চাষ), সমবায় সমিতি, সমাজকল্যাণ যুব সংগঠন, ক্লাব প্রভৃতি সংগঠনের কর্মতৎপরতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে সম্পাদিত মৎস্য উৎপাদন কার্যক্রমে কৃতিত্বপূর্ণ অবদানের জন্য এবং উহার সাফল্যের নিরিখে প্রতিযোগিতামূলক বাছাইয়ের মাধ্যমে স্বীকৃতি প্রদান।

২.২ সরকারি/আধা-সরকারি/স্বায়ত্তশাসিত সংস্থা/এনজিও/গবেষণা প্রতিষ্ঠান/বিশ্ববিদ্যালয় সমূহের মৎস্যসম্পদ উন্নয়নে অবদানের স্বীকৃতি প্রদান।

২.৩ বেসরকারি উদ্যোক্তা/প্রক্রিয়াকরণ কারখানা/রপ্তানিকারক/প্রযুক্তি উদ্ভাবক/চিংড়ি হ্যাচারি/নার্সারি ব্যবস্থাপক/চিংড়ি চাষি/মৎস্য চাষি/মৎস্য হ্যাচারি/নার্সারি/হিমাগার মালিকদের অবদানের স্বীকৃতি প্রদান।

২.৪ সামষিকভাবে মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে নিয়োজিত বিজ্ঞানী/শিক্ষক/প্রশিক্ষক/মৎস্যচাষি/চিংড়ি চাষি/উদ্যোক্তা/মৎস্যজীবিদের

অধিকতর অংশগ্রহণের জন্য উৎসাহিত করা।

২.৫ জাতীয় উৎপাদন বৃদ্ধিতে জনসাধারণকে উদ্বৃক্ষ করার জন্য গণমাধ্যম যথা- টিভি, রেডিও এবং খবরের কাগজসমূহের প্রশংসনীয় অবদানের স্বীকৃতি প্রদান।

৩. পুরস্কার প্রদানের ক্ষেত্রসমূহ

“জাতীয় মৎস্য পুরস্কার” উপলক্ষে প্রাথমিকভাবে পুরস্কার প্রদানের জন্য চিহ্নিত ১০ (দশ) টি ক্ষেত্র নিচেরপৰ্যন্ত

১. মাছের গুণগতমানের রেণু উৎপাদন (রেইজাতীয়/শিং-মাওর/কই/অন্যান্য প্রজাতি)
২. মাছের গুণগতমানের পোনা উৎপাদন
৩. মাছ উৎপাদন
৪. গলদা চিংড়ির গুণগতমানের পি.এল উৎপাদন
৫. বাগদা চিংড়ির গুণগতমানের পি.এল উৎপাদন
৬. গলদা চিংড়ি উৎপাদন
৭. বাগদা চিংড়ি উৎপাদন
৮. মৎস্য ও মৎস্যজাত পণ্য রপ্তানিকরণ (হিমায়িত চিংড়ি/মৎস্য শুটকী ইত্যাদি)
৯. মৎস্যসম্পদ উন্নয়নে প্রযুক্তি উন্নয়ন (গবেষক/গবেষণা প্রতিষ্ঠান/শিক্ষা প্রতিষ্ঠান)
১০. মৎস্যসম্পদ উন্নয়নে ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান/সমবায় সমিতি/মৎস্য সংক্রান্ত সমাজভিত্তিক সংগঠনের অবদান/সমষ্টি কর্মজীবনের অবদান

৪. পুরস্কার ধরণ ও সংখ্যা

মৎস্যসম্পদ উন্নয়নে অবদানের জন্য ৫টি স্বৰ্ণ পদক ও ১৫টি রৌপ্য পদক প্রদান করা হবে। প্রান্তিক চারি ও অন্যসর এলাকার মৎস্য চারিগণকে উৎসাহিতকরণের নিমিত্ত মোট পুরস্কারের ২০ শতাংশ সংরক্ষণ করা হবে।

৪.১ পদকের শ্রেণী বিন্যাস ও আসিক পরিকল্পনা

মন্ত্রণালয়	পদকের নাম	প্রবর্তনের সন	মেডেল ও সনদপত্র
মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়	জাতীয় মৎস্য পুরস্কার	২০১০	(ক) ১/৮ তোলা স্বর্ণের (১৮ ক্যারেট) প্রলেপ দেওয়া স্বর্ণপদক, সামঞ্জস্যপূর্ণ ফোল্ডিং বক্সে, একটি সনদপত্র এবং মগদ ৫০০০০.০০ (পঞ্চাশ হাজার টাকা) (অর্থ মন্ত্রণালয়ের অনুমোদন সাপেক্ষে) (খ) ৫ তোলা ওজনের একটি রৌপ্যপদক, সামঞ্জস্যপূর্ণ ফোল্ডিং বক্সে, একটি সনদপত্র এবং মগদ ৩০০০০.০০ (ত্রিশ হাজার টাকা) (অর্থ মন্ত্রণালয়ের অনুমোদন সাপেক্ষে)।

৫. পুরস্কার প্রদানের জন্য বিভিন্ন ক্ষেত্রের নির্ণয়ক মানদণ্ড

“জাতীয় মৎস্য পুরস্কার” প্রদানের বিষয়ে প্রার্থী নির্বাচনের প্রতি ক্ষেত্রের জন্য নিচের্বর্ণিত নির্ণয়ক মানদণ্ড অনুসরণ করা হবে।

৫(ক). ক্ষেত্র-১৪: মাছের গুণগতমানের রেণু উৎপাদন

১. (ক) প্রজনন কেন্দ্রের আয়তন, পুরুরের সংখ্যা এবং জলায়তন (হেঁও)।
(খ) ক্রতৃ পুরুরের সংখ্যা (টি) ও জলায়তন (হেঁও)
২. প্রজনন কেন্দ্রের প্রতি বছরের সর্বমোট উৎপাদন ক্ষমতা (কেজি)। রই জাতীয় মাছের রেণু উৎপাদনের ক্ষেত্রে ৫০০
কেজি ন্যূনতম মানদণ্ড হিসেবে বিবেচিত হবে।
৩. উৎপাদন বছরে প্রজনন কাজে মোট বিনিয়োগের পরিমাণ।
৪. নির্ধারিত বছরে মোট প্রজাতিওয়ারী উৎপাদন ও বিপণন (কেজি) এবং রেজিস্ট্রারে সামগ্রিক তথ্যাদি সংরক্ষণ।
৫. নির্ধারিত বছরে মোট উৎপাদন ব্যয় (পরিচালনা ব্যয়সহ)/মোট আয়/নেট লাভ। প্রতি কেজি রেণুর প্রজাতিওয়ারী
উৎপাদন ব্যয় ও বিক্রয়মূল্য।
৬. প্রজনন কেন্দ্রের মোট সার্বক্ষণিক, খড়কালীন জনবল, মৎস্য বিষয়ে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত জনবল এবং মৎস্য বিষয়ে ডিগ্রীপ্রাপ্ত
জনবল। কর্মসংস্থানের সৃষ্টিতে প্রজনন কেন্দ্রের অবদান (কর্ম দিবস/বৎসর)। সম্প্রসারণ কর্মকাণ্ড।

৭. উৎপাদিত রেগুর গুণগত ও কৌলিতাত্ত্বিক মান সংরক্ষণ। এ ক্ষেত্রে রেগুর মান যাচাইয়ের জন্য রেগু গ্রহণকারী নার্সারি মালিকের পোনার উচ্চ ফলন, বেঁচে থাকার হার সরেজমিনে পরিদশনপূর্বক মান সম্পর্কে নিশ্চিত হতে হবে এবং কমিটি এ বিষয়ে প্রয়োজনীয় অন্যান্য পদক্ষেপ গ্রহণ করতে পারবেন।
৮. হ্যাচারি/খামারে মজুদকৃত ক্রডের উৎসঃ প্রাকৃতিক উৎসের ক্রড এবং সরকারি/বেসরকারি হ্যাচারি হতে সংগৃহীত উন্নতমানের ক্রডের পরিমাণ এবং ব্যবস্থাপনা তথ্যাদি। রেগু উৎপাদনের জন্য প্রাকৃতিক উৎসের ক্রড, মৎস্য অধিদণ্ডের ক্রড ব্যাংক স্থাপন প্রকল্প এবং বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট এর ক্রড ব্যবহারকারীরা অগ্রাধিকার পাবেন।
৯. বিলুপ্ত প্রায় অর্থনৈতিক গুরুত্বপূর্ণ দেশীয় ছোট মাছের রেগু 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।
১১. সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(খ). ক্ষেত্র-২ঃ মাছের গুণগতমানের পোনা উৎপাদন

১. মাছের পোনা উৎপাদন খামারের আয়তন/পুরুরের জলায়তন/সংখ্যা
২. বাংসরিক পোনা উৎপাদন ক্ষমতা (কেজি সংখ্যা)
৩. গুণগতমানের রেগু ব্যবহার করতে হবে। রেগু সংগ্রহের উৎসঃ
 - (ক) প্রাকৃতিক- পরিমাণ (কেজি) এবং জলাশয়ের নাম উল্লেখ করতে হবে।
 - (খ) কৃত্রিম- পরিমাণ (কেজি) এবং হ্যাচারির নাম ও ঠিকানা উল্লেখ করতে হবে।
৪. দেশী / বিদেশী মাছের পোনা উৎপাদন (সংখ্যা)
 - বিলুপ্তপ্রায় এবং অর্থনৈতিক গুরুত্বসম্পন্ন দেশীয় মাছের পোনা উৎপাদনে (শিং, কৈ, মাওর, শোল, মেনি, পাবদা, চিতল ইত্যাদি) উল্লেখযোগ্য অবদানের জন্য পুরস্কৃত করা যেতে পারে।
৫. প্রতি কেজি/প্রতি হাজার পোনার উৎপাদন মূল্য এবং গড় বিক্রয় মূল্য (প্রতি হাজার/প্রতি কেজি)।
৬. প্রতি শতকে প্রতি ফসলে পোনা উৎপাদনের গড় সংখ্যা।
৭. সর্বমোট জনবল/খনকালিন জনবল/সার্বক্ষণিক জনবলের সংখ্যা কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান (কর্মদিবস/বৎসর)।
৮. কুইজাতীয় মাছের জন্য-
 - ১. বাণিজ্যিক ক্ষেত্রে খামারের আয়তন ১ হেক্টর বা তদুর্ধ
 - ২. বার্ষিক উৎপাদন ৫ লক্ষ পোনা
 - ৩. পোনার আকার ১০ সেঁচিঃ বা তদুর্ধ ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
৯. তেলাপিয়া মাছের জন্য-
 - ১. খামারের আয়তন ১ হেক্টর বা তদুর্ধ
 - ২. বার্ষিক উৎপাদন লক্ষ পোনা/হেক্টর (২০০০টি/শতক)
 - ৩. পোনার আকার ৩ সেঁচিঃ বা তদুর্ধ ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
১০. কই মাছের জন্য-
 - ১. খামারের আয়তন ১ হেক্টর বা তদুর্ধ
 - ২. বার্ষিক উৎপাদন ৩.৭ লক্ষ পোনা/হেক্টর (১৫০০টি/শতক)
 - ৩. পোনার আকার ২ সেঁচিঃ বা তদুর্ধ ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
১১. শিং-মাওর মাছের জন্য-
 - ১. খামারের আয়তন ১ হেক্টর বা তদুর্ধ
 - ২. বার্ষিক উৎপাদন : শিং-৬০ লক্ষ পোনা/হেক্টর (২৫০০টি/শতক)
 - ৩. মাওর-৭ লক্ষ পোনা/হেক্টর (৩০০০টি/শতক)
 - ৪. পোনার আকার ৩ সেঁচিঃ বা তদুর্ধ ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।

- পরিবেশ সহায়ক উপকরণ ব্যবহার নিশ্চিত করতে হবে।
- সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(গ). ক্ষেত্র-৩ঃ মাছ উৎপাদন

- খামারের আয়তন/পুরুরের সংখ্যা/পুরুরের জলায়তন।
- মোট বিনিয়োগের পরিমাণ ও উৎস।
- নির্ধারিত বৎসরের সর্বমোট উৎপাদন (মে. টন)।
- (ক) পোনা সংগ্রহের উৎস।
(খ) মাছ চাষের ধরণ।
- প্রতি হেক্টারে বার্ষিক উৎপাদন (মে.টন)।
- খামারের সর্বমোট ব্যয়/সর্বমোট আয়/নীট লাভ।
- প্রতি হেক্টারে উৎপাদন ব্যয়/সর্বমোট আয়/নীট লাভ।
- খামারের সার্বক্ষণিক ও খন্দকালিন জনবল। কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান (কর্মদিবস/বৎসর)।
- রুইজাতীয় মাছের মিশ্রচাষে হেক্টের প্রতি বার্ষিক উৎপাদন ৫.০ টন ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে। পাসাস উৎপাদনের ক্ষেত্রে ১৫ মে. টন/হেক্টার, তেলাপিয়া উৎপাদনের ক্ষেত্রে ১৫ মে. টন/হেক্টার, কই মাছ উৎপাদনের ক্ষেত্রে ১৫ মে. টন/হেক্টার এবং শিং-মাণির উৎপাদনের ক্ষেত্রে ২৫ মে. টন/হেক্টার ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
- মৌসুমী পুরুরে দেশী মাছের উৎপাদন হেক্টার প্রতি ২.৫ টন ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
- পরিবেশ সহায়ক ব্যবহার নিশ্চিত করতে হবে। খাদ্যের ব্রাউন ও খাদ্য উৎপাদনসমূহ উল্লেখ করতে হবে। খাদ্যের মধ্যে এন্টিবায়োটিক বা ক্ষতিকর কোন দ্রব্য ব্যবহার করা হয় নাই এই মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে। কোন রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার করা হলে তার নাম ও ব্যবহার মাত্রা উল্লেখ করতে হবে।
- মাননিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা নিশ্চিত করতে হবে।
- সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(ঘ). ক্ষেত্র-৪ঃ গলদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদন

- চিংড়ি হ্যাচারির অবকাঠামোগত তথ্যাদিঃ প্রজনন কেন্দ্রের আয়তন/পুরুরের সংখ্যা/পুরুরের আয়তন ইত্যাদি।
- প্রতি চক্রে গলদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদন ক্ষমতা (লক্ষ) এবং মোট চক্র সংখ্যা।
- মোট বিনিয়োগের পরিমাণ।
- নির্ধারিত বৎসরে মোট উৎপাদন/মোট বিক্রয়/মোট ব্যয়/মোট উৎপাদন ব্যয়/মোট আয়/নীট লাভ।
- প্রতি হাজার গলদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদনের ব্যয় এবং গড় বিক্রয় মূল্য।
- (ক) প্রজনন কেন্দ্রের সার্বক্ষণিক / খন্দকালিন জনবল। (খ) কর্মসংস্থানে সৃষ্টিতে অবদান।
- বাণিজ্যিক ক্ষেত্রে প্রতি বৎসরে ৫ মিলিয়ন গলদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদন এবং মাঝারী উদ্যোক্তাদের জন্য ২ লক্ষ গলদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদন ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
- পরিবেশ সহায়ক উপকরণ ব্যবহার করে পি.এল উৎপাদন।
- খামারে ব্যবহৃত প্রজননক্ষম চিংড়ির (বেরিড) উৎস। মোট বেরিড এর সংখ্যা ও ওজন। মাদার বেরিড গলদা হ্যাচারিতে মজুদের পূর্বে ভাইরাস মুক্তকরণ।
- খাদ্যের ব্রাউন ও খাদ্য উৎপাদনসমূহ উল্লেখ করতে হবে। খাদ্যের মধ্যে এন্টিবায়োটিক বা ক্ষতিকর কোন দ্রব্য ব্যবহার করা হয় নাই এই মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে। কোন রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার করা হলে তার নাম ও ব্যবহার মাত্রা উল্লেখ করতে হবে।
- মৎস্য হ্যাচারি আইন-২০১০ ও বিধিমালার বিধি-বিধান যথাযথভাবে অনুসরণ করা হয় মর্মে আবেদনকারী প্রত্যয়ন পত্র দিবে এবং কমিটি কর্তৃক সত্যতা যাচাই করতে হবে।
- সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(ঙ). ক্ষেত্র-৫ঁ: বাগদা চিংড়ির গুণগত পি.এল উৎপাদন

১. চিংড়ি হ্যাচারির অবকাঠামোগত তথ্যাদি : প্রজনন কেন্দ্রের আয়তন/পুরুরের সংখ্যা/পুরুরের জলায়তন ইত্যাদি।
২. LRT-তে লার্ভা মজুদ ক্ষমতাঃ প্রতি ১ কিউবিক মিটারে ন্যূনতম ১ লক্ষটি লার্ভা মজুদকরণ। LRT-র ন্যূনতম আয়তন হবে-৩ টন।
৩. মোট বিনিয়োগের পরিমাণ।
৪. নির্ধারিত বৎসরে মোট উৎপাদন/মোট বিক্রয়/মোট ব্যয়/মোট উৎপাদন ব্যয়/মোট আয়/নেট লাভ।
৫. প্রতি হাজার বাগদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদনের ব্যয় এবং গড় বিক্রয় মূল্য।
৬. (ক) প্রজনন কেন্দ্রের সার্বক্ষণিক / খনকালিন জনবল। (খ) কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান।
৭. প্রতি বৎসরে ৩০০ (৩০ কোটি) মিলিয়ন বাগদা চিংড়ির পি.এল উৎপাদন ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
৮. বায়োসিকিউরিটি রক্ষায় গৃহীত পদক্ষেপসমূহ উল্লেখ করতে হবে।
৯. খামারে ব্যবহৃত প্রজননক্ষম চিংড়ির (বেরিড) উৎস। মোট বেরিড এর সংখ্যা ও ওজন। PCR পরীক্ষার মাধ্যমে ভাইরাসমুক্ত মাদার বেরিড বাগদা চিংড়ি সংগ্রহ করে ভাইরাসমুক্ত পরিবেশে প্রতিপালন করতে হবে।
১০. খাদ্যের ব্রাউন ও খাদ্য উপাদানসমূহ উল্লেখ করতে হবে। খাদ্যের মধ্যে এন্টিবায়োটিক বা ক্ষতিকর কোন দ্রব্য ব্যবহার করা হয় নাই এই মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে। কোন রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার করা হলে তার নাম ও ব্যবহার মাত্রা উল্লেখ করতে হবে।
১১. মৎস্য হ্যাচারি আইন-২০১০ ও বিধিমালার বিধি-বিধান যথাযথভাবে অনুসরণ করা হয় মর্মে আবেদনকারী প্রত্যয়ন প্রদিবে এবং কমিটি কর্তৃক সত্যতা যাচাই করতে হবে।
১২. সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(চ). ক্ষেত্র-৬ঁ: গলদা চিংড়ি উৎপাদন

১. খামারের অবকাঠামোগত তথ্যাদি : আয়তন, পুরুরের সংখ্যা, জলায়তন এবং অন্যান্য তথ্যাদি।
২. মোট বিনিয়োগের পরিমাণ।
৩. প্রতি হেক্টারে প্রতি ফসলে উৎপাদন (মে. টন)।
৪. খামারের মোট বার্ষিক পরিচালনা ব্যয়/আয়/নেট লাভ।
৫. প্রতি হেক্টারে খামারের গড় উৎপাদন/উৎপাদন ব্যয়/মোট আয়/নেট লাভ।
৬. (ক) খামারের সার্বক্ষণিক / খনকালিন জনবল। (খ) কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান (কর্মদিবস/বৎসরে)।
৭. গলদা চিংড়ির ন্যূনতম উৎপাদন বছরে দুই ফসলে হেক্টার প্রতি ১ টন বা ১০০০ কেজি ন্যূনতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।
৮. পরিবেশ সহায়ক উপকরণ ব্যবহার করে চিংড়ি উৎপাদন নিশ্চিতকরণ। গ্রোথ হরমোন/এন্টিবায়োটিক ব্যবহারকারী চাষিকে পরিহার করতে হবে।
৯. খাদ্যের ব্রাউন ও খাদ্য উপাদানসমূহ উল্লেখ করতে হবে। খাদ্যের মধ্যে এন্টিবায়োটিক বা ক্ষতিকর কোন দ্রব্য ব্যবহার করা হয় নাই এই মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে। কোন রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার করা হলে তার নাম ও ব্যবহার মাত্রা উল্লেখ করতে হবে।
১০. খামারে ব্যবহৃত পানি নিষ্কাশনের ক্ষেত্রে পরিশোধন বা অন্য উপায়ে পানি শোধন ব্যবস্থাপনা। পরিবেশের ওপর বিরুদ্ধ প্রভাব মূল্যায়ন।
১১. উৎপাদিত পণ্য PCR পরীক্ষা করা হয়েছে মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে।
১২. সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(ছ). ক্ষেত্র-৭ঁ: বাগদা চিংড়ি উৎপাদন

১. খামারের অবকাঠামোগত তথ্যাদি : আয়তন, পুরুরের সংখ্যা, জলায়তন এবং অন্যান্য তথ্যাদি।
২. মোট বিনিয়োগের পরিমাণ।
৩. বার্ষিক প্রকৃত উৎপাদন (মে. টন) : চিংড়ি ও মাছ (যদি থাকে) মাছ ও চিংড়ি উৎপাদন আলাদাভাবে উল্লেখ করতে হবে।
৪. প্রতি হেক্টারে প্রতি ফসলে উৎপাদন (মে. টন)।
৫. খামারের মোট বার্ষিক পরিচালনা ব্যয়/আয়/নেট লাভ।

৬. প্রতি হেষ্টরে খামারের গড় উৎপাদন/উৎপাদন ব্যয়/মোট আয়/নেট লাভ।
৭. (ক) খামারের সার্বক্ষণিক/খনকালিন জনবল।
(খ) কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান (কর্মদিবস/বৎসরে)।
৮. বাগদা চিংড়ির বাণিজ্যিক খামারের ক্ষেত্রে খামারের ন্যূনতম আয়তন ১০ (দশ) হেষ্টর বা তদুর্ধ এবং বছরে হেষ্টের প্রতি শুধুমাত্র চিংড়ির ন্যূনতম উৎপাদন ২৫০০ কেজি।
৯. পরিবেশ সহায়ক উপকরণ ব্যবহার করে চিংড়ি উৎপাদন নিশ্চিতকরণ। গ্রোথ হরমোন/এন্টিবায়োটিক ব্যবহারকারী চার্ষি পুরুষকারের জন্য বিবেচিত হবেন না।
১০. চিংড়ি পি.এল এর উৎস।
১১. খামারে ব্যবহৃত পানি নিষ্কাশনের ক্ষেত্রে পরিশোধন বা অন্য উপায়ে পানি শোধন ব্যবস্থাপনা। পরিবেশের ওপর বিরুদ্ধ প্রভাব মূল্যায়ন
১২. খাদ্যের ব্রাউন্ড ও খাদ্য উৎপাদনসমূহ উল্লেখ করতে হবে। খাদ্যের মধ্যে এন্টিবায়োটিক বা ক্ষতিকর কোন দ্রব্য ব্যবহার করা হয় নাই এই মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে। কোন রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার করা হলে তার নাম ও ব্যবহার মাত্রা উল্লেখ করতে হবে।
১৩. উৎপাদিত পণ্য PCR পরীক্ষা করা হয়েছে মর্মে প্রত্যয়ন দিতে হবে।
১৪. সকল রেজিস্ট্রার, রেকর্ডপত্র যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।

৫(জ). ক্ষেত্র-৮ঃ মৎস্য ও মৎস্যজাত পণ্য রঞ্জনীকরণ

১. প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রতিষ্ঠানের উৎপাদন ক্ষমতা (মে. টন)।
২. বিনিয়োগকৃত মূলধনের পরিমাণ ও উৎস।
(ক) নির্ধারিত বৎসরে মৎস্য ও মৎস্যজাত পণ্যের গড় বার্ষিক প্রক্রিয়াজাতকরণের পরিমাণ (মে. টন)।
(খ) প্রতিষ্ঠানের বার্ষিক বিনিয়োগ/ব্যয়/আয়/নেট লাভ।
৩. নির্ধারিত বছরে মৎস্য ও মৎস্যজাত পণ্যের গড় বার্ষিক প্রক্রিয়াজাতকরণের পরিমাণ (মে. টন)।
৪. প্রতিষ্ঠানের বার্ষিক বিনিয়োগ/ব্যয়/আয়/নেট লাভ।
৫. অর্থনৈতিক উন্নয়নে অবদান।
(ক) নির্ধারিত বৎসরে বার্ষিক রঞ্জনী (মে. টন)।
(খ) নির্ধারিত বৎসরে রঞ্জনী আয় (ইউএস ডলার)।
৬. (ক) প্রতিষ্ঠানের সার্বক্ষণিক/খনকালিন জনবল।
(খ) কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান (কর্মদিবস/বৎসর)।
৭. সংশ্লিষ্ট বৎসরে ১ম দশটি প্রক্রিয়াকরণ কারখানার রঞ্জনীর পর্যালোচনা করা হবে।
৮. মানসম্মত আপত্তিবিহীন সর্বোচ্চ পরিমাণ রঞ্জনী এবং সর্বোচ্চ বৈদেশিক মূদ্রা অর্জন পুরুষকার প্রদানের মানদণ্ড হিসাব বিবেচনা করা হবে। সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ/সংস্থা কর্তৃক "মানসম্মত পণ্য" সম্পর্কে সনদপত্র/প্রত্যয়নপত্র দাখিল করতে হবে। মাননিয়ন্ত্রণ দণ্ডের বা রঞ্জনীর ক্ষেত্রে কোন লাটের প্রত্যাখানের জন্য অভিযোগ বা মামলা থাকলে বিবেচিত হবে না।
৯. (ক) হ্যাসাপ পদ্ধতি অনুসরণ করা হয় কিনা।
(খ) ইইড এবং ইউএস নির্দেশাবলী বাস্তবায়ন মূল্যায়ন করতে হবে। স্যানিটেশন, বায়োসেফ্টি ইত্যাদি বিষয়াদি নির্দেশাবলী মোতাবেক সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনোনয়নদানকারী কর্তৃক মূল্যায়ন করতে হবে।
(গ) উপকরণের মান এবং সংগ্রহের উৎস স্থল তথ্য সংরক্ষণ করতে হবে।
১০. আন্তর্জাতিক বিধি বিধান/নিয়মাবলী আবেদনকারী অবগত কিনা মূল্যায়ন।

৫(ঝ). ক্ষেত্র-৯ঃ মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে প্রযুক্তি উদ্ভাবন

১. স্থানীয়/আন্তর্জাতিক বৈজ্ঞানিক সাময়িকীতে উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে বৈজ্ঞানিক প্রবন্ধ প্রকাশনা নুন্যতম মানদণ্ড হিসাবে বিবেচনা করা হবে।

২. ইতিপূর্বে উভাবিত প্রযুক্তি অধিকতর উৎপাদন ও লাভজনকভাবে অনুসরণের জন্য প্রযুক্তির উন্নয়ন ও বিকাশ সাধনে অবদান।

৩. পরিবেশের ওপর উভাবিত প্রযুক্তি অনুসরনে ইতিবাচক প্রভাব

৪. প্রযুক্তি সম্পর্কে অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ

৫. কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে প্রযুক্তির অবদান

৬. উচ্চ ফলনশীল মাছ উৎপাদনের ক্ষেত্রে নতুন আবিষ্কার

৫(ঝ). ক্ষেত্র-১০৪ মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান/সমবায় সমিতি/মৎস্য সংক্রান্ত সমাজভিত্তিক সংগঠনের অবদান/সময় কর্মজীবনের অবদান।

বিবেচ্য বিষয় :

১. সাফল্য অর্জিত ক্ষেত্রের নাম

২. অর্জিত সাফল্যের বিবরণ

৩. অর্জিত সাফল্য মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে যে অবদান রাখবে তার বিবরণ (তথ্য ও পরিসংখ্যানগত বিবরণসহ)

৬. পুরস্করের জন্য মনোনয়ন পাওয়ার যোগ্যতা

(ক) বাংলাদেশের যে কোন এলাকায় মৎস্য বিষয়ক কোন নব প্রযুক্তি বা উন্নেখযোগ্য কোন বিশেষ ক্ষেত্রে আলোড়ন সৃষ্টিকারী চার্ষি/সংস্থাকে উৎসাহ দেয়ার জন্য পুরস্কার প্রদান করা হবে। বিষয়াবলী সর্বজনবিদিত এবং সাধারণে অবগত থাকতে হবে। বিশেষ অবদান ব্যতীত পুরস্কার এর জন্য বিবেচনায় আনা হবে না। ব্যক্তিমালিকানাধীন প্রতিষ্ঠান অথবা ব্যক্তি যাঁরা মৎস্য ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছেন কিন্তু আবেদন দাখিল করেন না। সে ক্ষেত্রে আবেদন ছাড়াও তাঁদের অবদান মূল্যায়ন করে পুরস্কার দেয়া যেতে পারে।

(খ) কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান একবার জাতীয় মৎস্য পুরস্কার পুরস্কারপ্রাপ্ত হলে পরবর্তী ৫ (পাঁচ) বৎসর পুরস্কারের যোগ্য বিবেচিত হবেন না।

(গ) একই প্রযুক্তিতে কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান একবার জাতীয় মৎস্য পুরস্কার প্রাপ্ত হলে পরবর্তীতে ঐ একই প্রযুক্তিতে তাঁকে আর পুরস্কৃত করা হবে না।

(ঘ) কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান একই বৎসরে একের অধিক বিষয়ে পুরস্কারপ্রাপ্ত হবেন না।

(ঙ) কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠানের বিরুদ্ধে অভ্যন্তরীণ রপ্তানীকৃত পদ্যের মান সম্পর্কে অভিযোগ থাকলে তিনি মনোনয়নের জন্য বিবেচিত হবেন না।

(চ) অনুরূপভাবে ভবিষ্যতে পুরস্কারের জন্য চিহ্নিত ক্ষেত্র সমূহের মানদণ্ডের নির্ণয়ক নিরূপণ করা হবে।

(ছ) উপজেলা কমিটি প্রার্থী কর্তৃক প্রদত্ত তথ্যাদির যথার্থতা পরীক্ষা করবেন। সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রদত্ত তথ্যাদি অনুমোদিত মানদণ্ডের ভিত্তিতে যাচাই করে পুরস্কারের জন্য যোগ্য প্রার্থী নির্বাচন করা হবে।

৭. পুরস্কারের জন্য প্রার্থী মনোনয়ন কমিটি

উপজেলা ও জেলা কমিটি এবং কারিগরী/বাছাই কমিটি পুরস্কারের জন্য প্রার্থী মনোনয়ন করবে।

৭.১ উপজেলা কমিটি :	
(ক)	মাননীয় সংসদ সদস্য (সংশ্লিষ্ট)
(খ)	উপজেলা চেয়ারম্যান
(গ)	উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা
(ঘ)	উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা
(ঙ)	পৌরসভা চেয়ারম্যান
(চ)	উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা
(ছ)	উপজেলা সমাজসেবা কর্মকর্তা
(জ)	উপজেলা পল্লী উন্নয়ন কর্মকর্তা
(ঝ)	উপজেলা যুব উন্নয়ন কর্মকর্তা
(এও)	উপজেলা সমবায় কর্মকর্তা
(ট)	উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা মনোনীত একজন ইউপি চেয়ারম্যান
(ঠ)	উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা মনোনীত দুইজন গণ্যমান্য ব্যক্তি
(ড)	সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা /উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা
	সদস্য সচিব

৭.২ জেলা কমিটি	
(ক)	চেয়ারম্যান, স্থানীয় সরকার পরিষদ (তিনি পার্বত্য জেলার জন্য)/জেলা প্রশাসক
(খ)	পৌরসভা চেয়ারম্যান
(গ)	উপ-পরিচালক (কৃষি)
(ঘ)	জেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা
(ঙ)	উপ-পরিচালক (পল্লী উন্নয়ন)
(চ)	জেলা সমাজসেবা কর্মকর্তা
(ছ)	উপ-পরিচালক (যুব উন্নয়ন)
(জ)	জেলা সমবায় কর্মকর্তা
(ঝ)	জেলা মহিলা বিষয়ক কর্মকর্তা
(এও)	জেলা প্রশাসক মনোনীত দুইজন গণ্যমান্য ব্যক্তি
(চ)	জেলা মৎস্য কর্মকর্তা
	সদস্য সচিব

৭.৩ কারিগরী কমিটি/বাছাই কমিটি	
(ক)	মহাপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর
(খ)	সদস্য পরিচালক (মৎস্য) বিএআরসি, ঢাকা
(গ)	মহাপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের একজন প্রতিনিধি (পরিচালক পর্যায়ের)
(ঘ)	মহাপরিচালক, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের একজন প্রতিনিধি (পরিচালক পর্যায়ের)
(ঙ)	পরিচালক (অভ্যন্তরীণ মৎস্য)
(চ)	পরিচালক (সামুদ্রিক)
(ছ)	প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (মৎস্য পরিদর্শন ও মাননিয়ন্ত্রণ)
(জ)	প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (মৎস সম্পদ জরিপ)
(ঝ)	পরিচালক, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ
(এও)	পরিচালক, বি.এফ.ডি.সি.
(ট)	ডীন ফিশারীজ ফ্যাকুল্টি, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ
(ঠ)	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক মনোনীত একজন উপ-সচিব

(ড)	মহাপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর কর্তৃক মনোনীত একজন উপপরিচালক	সদস্য
(ঢ)	একজন প্রতিথিশা মৎস্য বিজ্ঞানী, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক মনোনীত।	সদস্য
(ণ)	উপ-পরিচালক (এ্যাকোয়াকালচার)	সদস্য সচিব

৭.৪ জাতীয় কমিটি		
(ক)	মাননীয় মল্ট্রী, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়	সভাপতি
(খ)	সচিব, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়	সদস্য
(গ)	মহাপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর	সদস্য
(ঘ)	মহাপরিচালক, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট	সদস্য
(ঙ)	যুগ্ম সচিব (প্রশাসন), মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়	সদস্য
(চ)	যুগ্ম সচিব (কৃষি), কৃষি মন্ত্রণালয়	সদস্য
(ছ)	যুগ্ম সচিব, মল্ট্রী পরিষদ বিভাগ কর্তৃক মনোনীত	সদস্য
(জ)	চেয়ারম্যান, বিএফডিসি	সদস্য
(ঝ)	একজন প্রতিথিশা মৎস্য বিজ্ঞানী, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক মনোনীত	সদস্য
(ঝঃ)	যুগ্ম সচিব (মৎস্য)	সদস্য সচিব

৮. পুরস্কারের মনোনয়ন প্রস্তাব দাখিলের সময়সীমা

- (ক) উপজেলা কমিটি : ১৫ ফেব্রুয়ারীর মধ্যে জেলা কমিটির নিকট প্রস্তাব প্রেরণ করবেন।
 (খ) জেলা কমিটি : ১৫ মার্চের মধ্যে কারিগরী কমিটি/বাছাই কমিটির নিকট প্রস্তাব প্রেরণ করবেন।

৩

৯. উপজেলা/জেলা/কারিগরী/বাছাই কমিটির সিদ্ধান্ত পুনর্বিবেচনা

- ৯.১ মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে উপজেলা/জেলা/জাতীয় পর্যায়ে পুরস্কারপ্রাপ্ত কোন ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সরবরাহকৃত তথ্য/প্রমাণাদি মিথ্যা/ভুয়া প্রমাণিত হলে কমিটি যথাযথ অনুসন্ধানের পর পদক ও প্রশংসাপত্র প্রত্যাহার করাসহ উক্ত ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানের বিরুদ্ধে আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ করতে পারবে।
 ৯.২ কারিগরী কমিটি/বাছাই কমিটি প্রয়োজনে পুরস্কার প্রদানের নীতিমালা পুনর্মূল্যায়ন, সংশোধন, সংযোজন এবং বিয়োজনের জন্য পরামর্শ প্রদান করতে পারবে।
 ৯.৩ কারিগরী কমিটি/বাছাই কমিটি প্রাপ্ত প্রস্তুত বসমূহ পর্যালোচনা করে প্রাথমিকভাবে প্রার্থী তালিকা প্রস্তুত করবেন। প্রাথমিকভাবে মনোনীত প্রার্থীদের তথ্যাদি যাচাইয়ের নিমিত্ত প্রয়োজনে কারিগরী কমিটি এ বিষয়ে কর্মকর্তা মনোনীত করে সরেজমিনে পরিদর্শনের ব্যবস্থা গ্রহণ করবেন। প্রাপ্ত তথ্যাদি বিশে-ষণ ও যাচাইয়ের পরে প্রার্থীদের প্রস্তাব পুরস্কার নির্বাচনের জন্য জাতীয় কমিটিতে প্রেরণের জন্য ব্যবস্থা গ্রহণ করবেন।

১০. “জাতীয় মৎস্য পুরস্কার” পদকের প্রকৃতি ও নক্সার বিবরণ

পদকের সম্মুখভাগের উপর পুরস্কারের নাম, মধ্যাংশে জাতীয় প্রতীক এবং নীচে বাংলাদেশ লেখা থাকবে। পিছনের অংশের উপর মাছের প্রতীক, নীচে বামে ইংরেজীতে ও ডানে বাংলায় সন, এর ঠিক নীচে পুরস্কার প্রাপকের নাম এবং তার ঠিক নীচে পুরস্কারের ক্ষেত্র লেখা থাকবে।

“জাতীয় মৎস্য পক্ষ” পুরস্কার সংক্রান্ত নিয়মাবলী

মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে শ্রেষ্ঠ অবদানের স্বীকৃতিস্বরূপ পূর্বে উল্লিখিত ক্ষেত্রসমূহে পুরস্কার দেয়া হবে।

মনোনয়কারী কর্তৃপক্ষ

১. মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক গঠিত উপজেলা ও জেলা কমিটি।
২. সকল বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য সরাসরি প্রস্তাব কেন্দ্রীয় কমিটিতে প্রেরণ করবেন।
৩. মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে প্রযুক্তি উভাবন এবং মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান/সমবায় সমিতি/সমগ্র কর্মজীবনের অবদানের ক্ষেত্রে নিতে উল্লিখিত মাননীয় ব্যক্তিগণ মনোনয়ন প্রস্তাব কারিগরী কমিটিতে প্রেরণ করতে পারবেন;
 ১. মাননীয় সংসদ সদস্য
 ২. মাননীয় চেয়ারম্যান, স্থানীয় সরকার পরিষদ
 ৩. সকল বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য
 ৪. মৎস্য সম্পদ উন্নয়নে নিয়োজিত সরকারি/আধা-সরকারি/স্বায়ত্তশাসিত প্রতিষ্ঠান প্রধান (নিজস্ব কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য)

মনোনয়ন দাখিল

১. নির্ধারিত ফরমে নির্ধারিত তারিখের মধ্যে মনোনয়নসমূহ উপজেলা কমিটির দুই জন সদস্য সরেজমিনে তদন্তসহ যাচাই-বাছাই পূর্বক জেলা কমিটির মাধ্যমে কারিগরী/বাছাই কমিটিতে প্রেরণ করবেন।
২. মনোনীত ব্যক্তির দুই কপি পাসপোর্ট সাইজ সত্যায়িত ছবি দিতে হবে।
৩. টাইপ করে ফর্ম পূরণ করতে হবে, প্রয়োজনে অতিরিক্ত কাগজ লাগানো যাবে।

মনোনয়ন ফর্ম প্রাপ্তি স্থান

পুরস্কারে বিজ্ঞপ্তি জাতীয় পত্রিকায় এবং মৎস্য বিষয়ক সংশি-ষ্ট দণ্ডরসমূহের নোটিশবোর্ডে প্রচার করা হবে।
নিম্নোক্ত দণ্ডরসমূহ হতে মনোনয়ন ফর্ম সংগ্রহ করা যাবেঃ

১. জেলা মৎস্য কর্মকর্তা ও সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা/উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তার কার্যালয়।
২. বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউটের সদর দণ্ডর
৩. মৎস্য বিষয়ক সরকারি ও আধা-সরকারি সংস্থার সদর দণ্ডর
৪. বিশ্ববিদ্যালয় সমূহের উপাচার্যের কার্যালয়
৫. Website : www.fisheries.gov.bd

অন্তিম দিন