গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সংস্থার নাম: বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিএফআরআই)

বিষয়ঃ ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ।

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ক্রমিক নং | ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা্/আইডিয়ার নাম | | | উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা্/আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ | | | উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা/আইডিয়াটি কার্যকর আছে কি-না/ না থাকলে কারণ | সেবা গ্রহীতাগণ প্রত্যাশিত ফলাফল পাচ্ছে কি-না | উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা/আইডিয়ার লিংক | মন্তব্য |
| ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণার নাম | ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত সেবার নাম | ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত ডিজিটাইজকৃত আইডিয়ার নাম | বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণার সংক্ষিপ্ত বিবরণ | বাস্তবায়িত সহজিকৃত সেবা্র সংক্ষিপ্ত বিবরণ | বাস্তবায়িত ডিজিটাইজকৃত আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ০১ | বিএফআরআই ইন কাপ্তাই লেক ইনফো | সিপিএফ হিসাব সহজীকরণ | ই-ইলিশ | রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলার জলাশয়গুলোকে তথ্য এবং যোগাযোগ প্রযুক্তির সাহায্যে চাষের আওতায় আনার মাধ্যমে কাপ্তাই লেকের মৎস্য জীব-বৈচিত্র্য রক্ষা ও ব্যবস্থাপনা কৌশল সহজীকরণ | ইনস্টিটিউটের সকল কর্মচারীদের সিপিএফ হিসাব সহজে ও দ্রুততম সময়ে প্রদানের জন্য সিপিএফ হিসাব সহজীকরণ করা হয় | সম্ভাব্য মাছের অবস্থান, নো ফিশিং জোন, সামুদ্রিক অবস্থার পুর্বাভাস, জিপিএস এন্ড নেভিগেশন, দুর্যোগের সতর্কবার্তা, আইবিএল সতর্কবার্তা, সমৃদ্র সুরক্ষা ও জীবিকা, গুরুত্বপূর্ণ যোগাযোগ ও অন্যান্য সেবা বাস্তবায়নের জন্য এই সেবাটি ডিজিটাইজড সেবায় রুপান্তর করা হয়েছে। | উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা/আইডিয়া সব কার্যকর আছে | সেবা গ্রহীতাগণ প্রত্যাশিত ফলাফল পাচ্ছে | [বিএফআরআই ইন কাপ্তাই লেক ইনফো](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.brf.biddutkarmakar.kaptainewcorrection)  [ই-কার্প ব্রিডিং](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.egsystem.bd.bfri)  [প্রশিক্ষণের আবেদন সহজীকরণ](http://www.fri.gov.bd/site/forms/1dc0f6c9-129b-41c9-96a0-70310a6e825a/-)  [বিএফআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সহায়তা](http://www.fri.gov.bd/site/forms/3cc5a3de-64eb-4e5e-b1a6-64b8f3cad403/-) |  |
| ০২. | বিএফআরআই সুবর্ণ রুই | প্রশিক্ষণের আবেদন সহজীকরণ | ই-কার্প ব্রিডিং | রুই মাছের নতুন এই জাতটি দ্রুত বর্ধনশীল, মূল জাতের চেয়ে ২০.১২% অধিক উৎপাদনশীল, খেতে সুস্বাদু এবং দেখতে লালচে ও আকর্ষণীয়। স্বাধীনতার সুবর্ণ জয়ন্তীর প্রাক্কালে রুই মাছের ৪র্থ প্রজন্মের এ জাতটি উদ্ভাবিত হওয়ায় ইনস্টিটিউট এই জাতটিকে ”সুবর্ণ রুই” হিসেবে নামকরণের প্রস্তাব করছে। | ইনস্টিটিউটের সকল প্রশিক্ষণ সহজে ও দ্রুততম সময়ে মৎস্য চাষে আগ্রহী সকলে যাতে অনলাইনে আবেদন করতে পারে সেজন্য প্রশিক্ষণের আবেদন সহজীকরণ করা হয়। | বিএফআরআই ই-কার্প ব্রিডিং উদ্যোগটি বাস্তবায়নের উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। উক্ত উদ্যোগটির পাইলটিং করে বাস্তবায়ন করা হয়েছে যাতে সেবা গ্রহীতা সহজে ভোগান্তি ছাড়া সেবা পাবে। |  |  |  |  |
| ০৩. |  | বিএফআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সহায়তা |  |  | ইনস্টিটিউটের সকল উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সহজে ও দ্রুততম সময়ে মৎস্য চাষে আগ্রহী সকলে যাতে পেতে পারে সেজন্য বিএফআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সহায়তা নামে সেবাটি সহজীকরণ করা হয়। |  |  |  |  |  |