



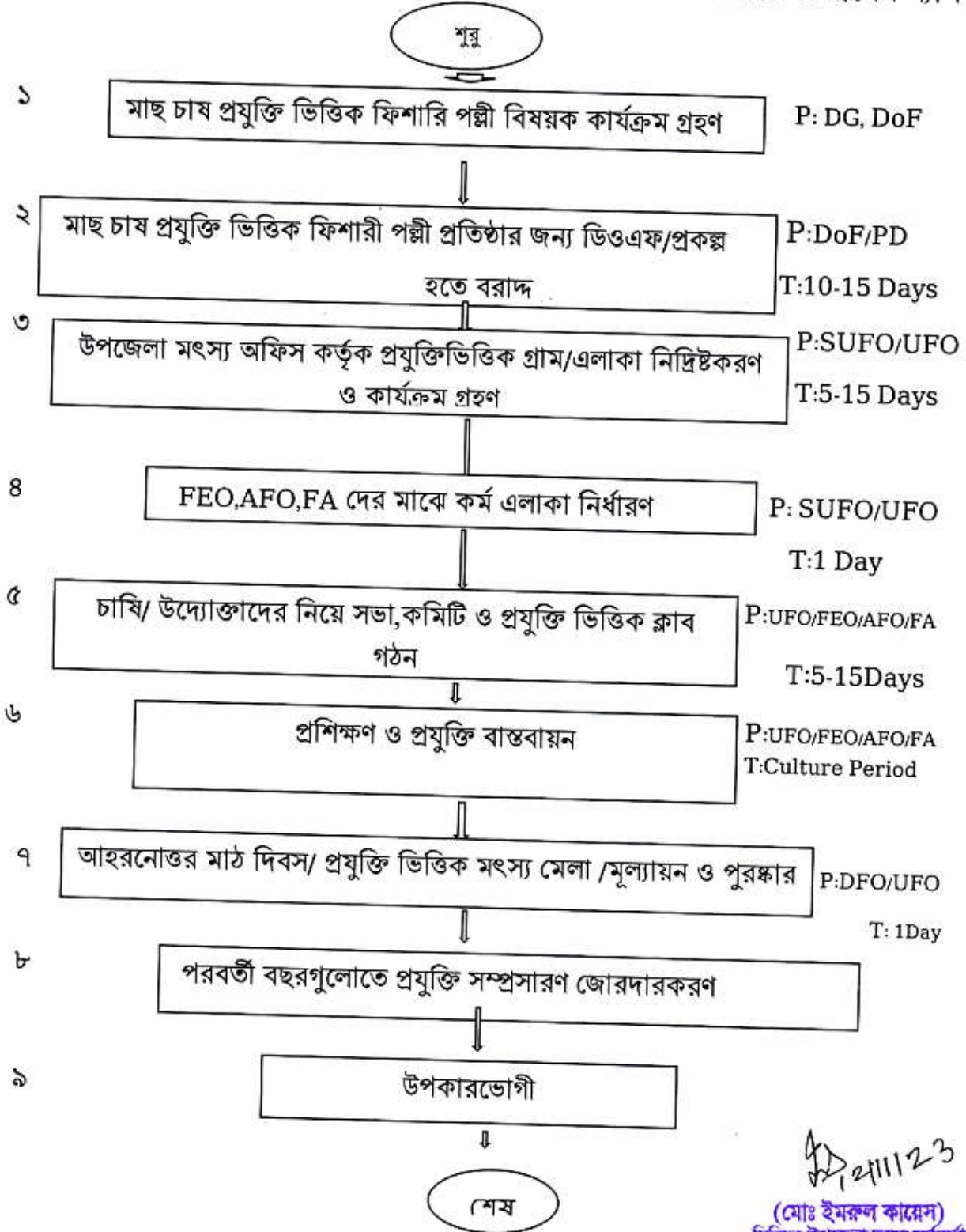
উদ্ভাবনী ধারণা

ক্রমিক	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	প্রয়োজনীয় অর্থ/ব্যয়িত অর্থ	সারাদেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	অগ্রগতি	প্রত্যাশিত ফলাফল
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১	সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তার কার্যালয়, নাচোল, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	মাছ চাষ প্রযুক্তি ভিত্তিক ফিশারি পল্লী (উদাহরণ - মনোসেঞ্জ তেলাপিয়া ফিশারি প্রযুক্তি পল্লী)	১। একই উপজেলার একেক এলাকা/গ্রামে পুকুর/জলাশয়ের পানি ধারণ ক্ষমতা আলাদা, ভূগর্ভস্থ পানির স্তর নিচে চলে যাওয়া, পানির ভৌত-রাসায়নিক গুণাবলী বিবেচনায় উদ্ভাবনটি প্রায়োগিক ও সেবাদানে সহজীকরণ হবে ২। টেকসই উন্নয়ন অর্জনের স্থানীয় রূপদানে উদ্ভাবনটি যথাযথ হবে। ৩। ব্যবস্থাপনা ও সেবাদান এলাকা/গ্রাম হওয়ায় সেবাগ্রহীতার ও সেবাদানকারীর সময়, পরিদর্শন ও খরচ কম হবে।	মোঃ ইমরুল কায়েস সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা নাচোল, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	১০ লক্ষ টাকা (প্রতি প্রযুক্তি পল্লীর ব্যয় নির্বাহের জন্য)	হ্যাঁ	নাচোল উপজেলার আওতাধীন "মাস্তাপুর" গ্রামে সেপ্টেম্বর/২০২৩ হতে মনোসেঞ্জ তেলাপিয়া চাষ প্রযুক্তি প্রদর্শনী বাস্তবায়িত হচ্ছে। এছাড়াও আরো তিনজন চাষি উক্ত মাছ চাষ করছে যা উপজেলা মৎস্য দপ্তর, নাচোল কর্তৃক মনিটরিং করা হচ্ছে।	১। একই মাছ চাষ প্রযুক্তি ব্যবহারকৃত অনেক সংখ্যক চাষি একই এলাকায় হওয়ায় কম সময়ে, কম পরিপ্রমে, কম খরচে সেবা দেওয়া ও নেওয়া যাবে ২। চাষি সহজেই দৌড়গোড়ায় সেবা পাবে ৩। চাষি ব্যবহারিক জ্ঞান অর্জন করতে পারবে। ৪। উদ্যোক্তাগণ প্রযুক্তি সম্পর্কে সম্যক ধারণা পাবে। ৫। উদ্যোক্তাগণের মাছ চাষকালীন সমস্যা পরিলক্ষিত হলে হালনাগাদ তথ্য পাওয়ার সুবিধা ৬। সংশ্লিষ্ট প্রযুক্তি ভিত্তিক প্রশিক্ষণ আয়োজন সহজ ও প্রয়োগ সফল হবে ৭। নতুন উদ্যোক্তাদের নির্দিষ্ট প্রযুক্তি এলাকায় নিয়ে সরেজমিনে প্রশিক্ষণ দেওয়া যাবে ফলে তারা উৎসুক হবে ও উদ্যোক্তা তৈরি হবে ৮। অভিজ্ঞতা বিনিময় সফরের মাধ্যমে অভিজ্ঞতা বিনিময় সম্ভব হবে ৯। একই চাষ প্রযুক্তি হওয়ায় চাষিদের মাঝে প্রতিযোগিতা হবে ও সফল মাছ চাষি তৈরি হবে ১০। পরবর্তীতে অন্যান্য চাষি ও নতুন চাষিগণ সফল মাছ চাষির নিকট পরামর্শ নিতে পারবে ১১। পোনা ও খাদ্যের উৎস সনাক্তকরণ ও পরিবহণ, চাষ ব্যবস্থাপনা সহজ হবে ১২। সম্মিলিতভাবে মাছের বাজারজাতকরণ সহজ হবে ১৩। চাষিদের মাঝে প্রযুক্তি গ্রহণ ও সম্প্রসারণ প্রবণতা বাড়বে। ১৪। মৎস্য অধিদপ্তর কর্তৃক মনিটরিং সহজ হবে


 (মোঃ ইমরুল কায়েস)
 সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা
 নাচোল, চাঁপাইনবাবগঞ্জ


 12/11/23

উপজেলা পর্যায়ে “মাছ চাষ প্রযুক্তি ভিত্তিক ফিশারি পল্লী “ কার্যক্রমের প্রসেস ম্যাপ




১১/১২/২৩
(মোঃ ইমরুল কাদের)
সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা
নাচোল, চাঁপাইনবাবগঞ্জ

১১/১২/২৩

উপজেলা পর্যায়ে “মাছ চাষ প্রযুক্তি ভিত্তিক ফিশারি পল্লী ” কার্যক্রম বাস্তবায়নে সময়, খরচ
ও যাতায়াত (Time, Cost, Visit)

টিসিভি	বিদ্যমান পদ্ধতির আনুমানিক হিসাব	প্রস্তাবিত পদ্ধতির আনুমানিক হিসাব
সময় (চাষি কর্তৃক মৎস্য অফিসে আগমন)	৪ দিন	০ দিন
খরচ(চাষি কর্তৃক) পরামর্শ সেবা , তথ্য প্রাপ্তি , মাছের চিকিৎস্যা এবং পোনা ও মাছের খাদ্য ক্রয় বাবদ অতিরিক্ত খরচ	২৫০০০/- (টাকা/হেঃ)	৫০০০/- (টাকা/হেঃ)
যাতায়াত(চাষি কর্তৃক মৎস্য অফিসে যাতায়াত)	৪ দিন	০ দিন


12/11/23
(মোঃ ইমরুল কামেল)
সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা
নাচোল, চাঁপাইনবাবগঞ্জ