

Список рассылки

к письму от 22 марта 2019 г. № Ум

1. Некоммерческая организация «Ассоциаций марикультурных организаций Приморского края» (Амкор)» info@amkordv.ru
2. Некоммерческая организация Дальневосточная ассоциация «Аквакультура» dvaa09@gmail.com
3. Некоммерческое партнерство «Общество форелеводов Карелии» forel.karelia@gmail.com
4. «Общероссийское отраслевое объединение работодателей сфере аквакультуры (рыбоводства) «Государственно-кооперативное объединение рыбного хозяйства (РОСРЫБХОЗ)» gafelfish@mail.ru
5. Союз аквакультуры aqua@unionaqua.ru
6. Некоммерческая организация «Союз Осетроводов» office@osetrunion.ru
7. Некоммерческая организация «Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров» (некоммерческая организация «ВАРПЭ») varpe@varpe.org

И.о. начальника
Управления аквакультуры

А.С. Малашенко



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ
(РОСРЫБОЛОВСТВО)**

Рождественский б-р, д. 12, Москва, 107996
Факс: (495) 628-19-04, 987-05-54 тел.: (495) 628-23-20
E-mail harbour@fishcom.ru
<http://fish.gov.ru>

**Руководителям
отраслевых
Ассоциаций и Союзов**

(по списку)

22.03.2019 № 44-334

На № _____ от _____

О направлении информации

Уважаемые коллеги!

В целях развития отрасли аквакультуры и обмена международным передовым опытом в области пастбищного рыбоводства с 11 по 13 июня 2019 года в г. Бишкеке, Кыргызстан Региональный офис ФАО по Европе и Центральной Азии и секретариат Региональной комиссии по рыболовству и аквакультуре в Центральной Азии и на Кавказе (CACFish) проводят региональный учебный семинар «Технические рекомендации по зарыблению и ведению пастбищного рыбоводства».

Прошу довести данную информацию до рыбоводных хозяйств, входящих в состав ассоциаций и союзов и предоставить информацию о кандидатурах в Управление аквакультуры и на электронный адрес: karavanceva_NV@fishcom.ru.

Приложение: на 13 л. в 1 экз.

И.о. начальника
Управления аквакультуры

А.С. Малашенко

ПОСТОЯННОЕ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ И
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ ООН (ФАО) И
ДРУГИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ СО СХОДНЫМИ
ФУНКЦИЯМИ В Г.РИМЕ,
ИТАЛЬЯНСКАЯ РЕСПУБЛИКА



PERMANENT MISSION OF THE
RUSSIAN FEDERATION
TO FOOD AND AGRICULTURE
ORGANIZATION OF THE UNITED
NATIONS (FAO) AND OTHER
INTERNATIONAL ORGANIZATIONS
WITH SIMILAR FUNCTIONS
IN ROME, ITALIAN REPUBLIC

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО РЫБОЛОВСТВУ
Италия. 00198 г.Рим, Виа Болзано 1
Тел./Факс:+39-06-8557749
Эл.адрес: pr-italy@fishcom.ru

REPRESENTATIVE OF THE
FEDERAL AGENCY
FOR FISHERIES
Italy. 00198 Rome, Via Bolzano 1
Phone/Fax:+39-06-8557749
E-mail:pr-italy@fishcom.ru

12 марта 2019 г. № 13/19-АО
На № _____ от _____

Заместителю руководителя
Федерального агентства по рыболовству
В.И.Соколову

Уважаемый Василий Игоревич,

Региональный офис ФАО по Европе и Центральной Азии и секретариат Региональной комиссии по рыболовству и аквакультуре в Центральной Азии и на Кавказе (САСFish) проводят региональный учебный семинар «Технические рекомендации по зарыблению и ведению пастбищного рыбоводства» с 11 по 13 июня 2019 года в г. Бишкеке, Кыргызстан. Данное мероприятие было одобрено государствами-членами САСFish на шестой сессии Комиссии в г.Измире (Турция) в октябре 2018 года.

Основные задачи семинара включают в себя повышение потенциала стран в области пастбищного рыбоводства посредством презентаций экспертов о передовом международном опыте, оценку текущей ситуации с запасами в странах-участницах относительно национальных приоритетов в сфере рыболовства, а также обмен опытом по основным критериям зарыбления и ведения пастбищного рыбоводства.

Организаторы семинара просят представить кандидатуры для участия в этом мероприятии. Авиабилеты и проживание, максимум, двух представителей от каждого государства-члена САСFish и одного представителя от каждого государства-наблюдателя, будут покрыты Субрегиональным отделением ФАО для стран Центральной Азии.

К этому сообщению прилагаются проспект семинара с предварительной программой работы и анкета, которая должна быть заполнена назначенным кандидатом. Предоставленная в анкете информация поможет оценить соответствие опыта и знаний участников требованиям данного семинара. Заполненные анкеты должны быть направлены Секретариату САСFish не позднее 15 апреля 2019 г.

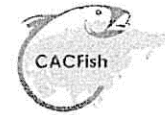
Секретариат CACFish также просит все приглашенные страны/организации представить свои национальные доклады, чтобы информировать ФАО и других участников и экспертов регионального семинара о текущем положении дел в области зарыбления, восстановления запасов и ведения пастбищного товарного рыбоводства. К данному сообщению также прикреплен документ "Руководящие принципы для подготовки национальных докладов". Просьба представить национальные доклады в Секретариат до 15 мая 2019 года.

Более подробную информацию о семинаре можно уточнить в Секретариате CACFish (CACFish-Secretariat@fao.org).

Приложение: проспект семинара с предварительной программой работы, анкета, документ "Руководящие принципы для подготовки национальных докладов" отдельными файлами.



А.Оханов



Региональный учебный семинар

«Технические рекомендации по зарыблению и ведению пастбищного рыболовства»

11-13 июня 2019 г., Бишкек, Кыргызстан

ПРОСПЕКТ И ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Справочная информация

Спрос на морепродукты растет с каждым днем, что связано с быстро растущим населением в мире и повышением его плотности в 200-километровой прибрежной зоне, где сегодня проживает более половины населения. Более того, ожидается, что к 2050 году население земли вырастет с нынешних 7,1 млрд до 9,1 млрд человек, что ставит под вопрос способность нашей планеты обеспечить достаточное количество продовольствия для удовлетворения потребностей растущего населения. Есть основания полагать, что спрос на продовольствие потребует увеличения производства почти на 70 процентов от нынешних объемов.

За последние 50 лет глобальное потребление морепродуктов удвоилось, достигая 20 кг на душу населения в 2014 году. По мере роста спроса, работа по обеспечению устойчивости рыбных запасов требует большего внимания, чем когда-либо ранее.

С другой стороны, проблемы, связанные с чрезмерным выловом, изменением климата и ущербом окружающей среде, оказывают существенное воздействие на продуктивность водных ресурсов. Некоторые успешные технологии в аквакультуре обеспечивают целый комплекс ресурсов для удовлетворения потребностей населения в продовольствии, обеспечения здорового питания, диверсификации источников дохода и развития сельской местности. Аквакультура, основанная на разведении рыб, и пастбищное рыболовство играют важную роль в увеличении производительности и обеспечении устойчивости сектора. Несмотря на это, аквакультура, основанная на разведении рыб, отчасти оказывает негативное воздействие на естественные запасы рыб, тогда как пастбищное рыболовство является более надежным способом обеспечения устойчивости в рыболовстве. Пастбищное рыболовство – это успешно апробированная технология во всем мире, применяемая в течение последнего столетия для повышения продуктивности промыслового рыболовства. Огромный потенциал для зарыбления представляют не только естественные, но и искусственные водоемы мира и региона Центральной Азии и Кавказа.

К сожалению, политические и экономические события, происходящие в регионе с 1990-х годов, привели к снижению объемов зарыбления, а также слабому выполнению программ развития пастбищного рыболовства.

В последнее время эффективность работ по пополнению запасов снова стала важной задачей в регионе. Несмотря на выпуск миллионного количества молоди, общий объем рыбопроизводства продолжает уменьшаться. Это поставило под сомнение эффективность зарыбления в плане обеспечения устойчивости промышленного рыболовства. В прошлом было проведено лишь ограниченное число исследований по изучению коэффициента выживаемости молоди, а также их идеальному возрасту и весу при выпуске. В последние годы некоторые исследовательские работы были направлены на изучение именно этих вопросов, однако трудно получить и проанализировать результаты таких исследований.

Общепризнанным является тот факт, что пастбищное рыбоводство – это эффективный способ повышения поставок рыбы в качестве продовольствия в сельскую местность по доступной цене. Пастбищное рыбоводство также обеспечивает сельские хозяйства дополнительным доходом, содействуя, тем самым, снижению масштабов нищеты. Учитывая, что зарыбление является более надежным способом обеспечения устойчивости ресурсов внутренних вод, необходимо и далее прорабатывать данную тему.

Основное внимание при зарыблении нужно уделять следующим вопросам:

- увеличение естественных запасов рыб, которые понесли ущерб в силу различных причин;
- восстановление и защита вымирающих и эндемических видов;
- использование новых искусственных водоемов для рыбного хозяйства и управление ими;
- анализ экологического воздействия: вытеснение малоценных сорных видов рыб (которые являются конкурентами по кормовой базе) ценными видами рыб.

Один из важных аспектов в работе по зарыблению является знание терминов *зарыбление* и *возобновление запасов*. В терминологической базе данных (<http://www.fao.org/faoterm>) ФАО они приводятся следующим образом:

Зарыбление: практика выпуска мальков в море, озеро или реку. Впоследствии они вылавливаются желательнее в более крупном размере.

Возобновление запасов: выпуск искусственно выращенной молоди в природную среду для восстановления нерестовой биомассы запасов, подвергшихся чрезмерной эксплуатации, до уровней, при которых они могут обеспечивать устойчивые уловы.

Примечание: возобновление запасов требует защиты выпущенной молоди и их потомств до пополнения запасов.

В рамках Региональной программы ФАО по развитию рыбного хозяйства и аквакультуры (FishDev-Центральная Азия), которая была крупнейшим проектом по рыбоводству и аквакультуре в рамках Программы партнерства ФАО-Турция (ППФТ), были организованы несколько региональных тренингов и семинаров по развитию рыбного хозяйства и аквакультуры в регионе.

Программа послужила созданию в 2009 году Региональной комиссии по рыбному хозяйству и аквакультуре в Центральной Азии и на Кавказе (CACFish). Цель Комиссии заключается в налаживании эффективного сотрудничества между странами Центральной Азии и Кавказа для развития, сохранения и наилучшего использования живых водных ресурсов, а также устойчивого развития рыбного хозяйства и аквакультуры, включая меры управления ими. Учреждение CACFish рассматривается в качестве успешного результата программы FishDev-Центральная Азия (2009-2014 гг.).

На четвертом совещании Технического консультативного комитета (ТКК) CACFish (Тбилиси, Грузия, 28-30 ноября 2017 г.) был утвержден пересмотренный план работы межсессионного периода 2018-2019 годов. Государства-члены Комиссии одобрили приоритетные мероприятия межсессионного периода и направили их на рассмотрение шестой сессии CACFish, которая состоялась 16-18 октября 2018 г. в Турции. Одним из приоритетных направлений в работе был определен вопрос возобновления запасов и развития пастбищного рыбоводства в целях устойчивого использования ресурсов внутренних вод.

Размер утвержденного бюджета для проведения этого мероприятия в рамках пересмотренного плана работы составляет 40 000 долл. США. Мероприятие № 3,5 «Предоставление технических рекомендаций по зарыблению, возобновлению запасов и ведению пастбищного рыбоводства» направлено на повышение знаний о целесообразных способах возобновления запасов и ведения пастбищного рыбоводства в регионе.

В регионе были проведены некоторые исследования касательно возобновления запасов и ведения пастбищного рыболовства, включая следующее:

- Рентабельность пополнения запасов и развития пастбищного рыболовства в Центральной Азии. Данное предварительное исследование было завершено с помощью конкретных примеров из Казахстана, Кыргызстана и Узбекистана. В результате был опубликован *Технический документ ФАО по рыболовству и аквакультуре №565* <http://www.fao.org/docrep/016/ba0037e/ba0037e.pdf>.
- Региональный семинар по любительскому рыболовству в Центральной Азии, Иссык-Куль, Кыргызстан. 14-16 сентября 2009 г., организованный Европейской консультативной комиссией по рыболовству во внутренних водоемах (ЕККРВВ) и другими партнерами: <http://www.fao.org/docrep/012/i1647b/i1647b.pdf>.

Одним из наиболее важных критериев, имеющих влияние на эффективность зарыбления, является качество воды. До зарыбления водоема, необходимо провести тщательный анализ качества воды, что требует проведения различных технических исследований. Одним из методов, используемых для оценки качества, является «Оценка на трофическом уровне» (ОТУ). ОТУ проводится рядом исследователей.

Турция обладает большим опытом по возобновлению запасов не только во внутренних водах, но и в морской среде. Турция выполняет программу по зарыблению в течение последней четверти столетия. В этом отношении был реализован проект «Восстановление популяций осетровых в Турции: оценка среды обитания и возобновление запасов». Проект был выполнен в рамках Программы технического сотрудничества ФАО. Цель проекта заключалась в том, чтобы оказать содействие процессу восстановления популяций осетровых в Черном море путем возобновления запасов, восстановления критических мест обитания осетровых и миграционных путей в реках Турции. Проект был также направлен на внедрение принципов устойчивого управления осетровыми, что в свою очередь помогает поддерживать экосистему Черного моря. В результате он помог повысить уровень жизни рыболовческих общин на побережье Черного моря и дал импульс развитию коммерческого осетрового хозяйства.

Одной из основных заинтересованных сторон в регионе является Межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия Центральной Азии (МКВК). Это Комиссия «О сотрудничестве в сфере совместного управления использованием и охраной водных ресурсов межгосударственных источников в бассейне Аральского моря». На тренинг будет приглашен представитель МКВК с тем, чтобы ознакомить участников с ролью МКВК и ее мероприятиями в регионе.

Семинар будет организован Секретариатом CACFish в тесном сотрудничестве с Министерством сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики. Работа пройдет в Бишкеке (Кыргызстан) с 11 по 13 июня 2019 года в соответствии с приложенной программой.

1. ЦЕЛИ

Основные задачи семинара – это (I) обзор текущего положения дел в странах с зарыблением; (II) обмен опытом по основным критериям зарыбления и ведения пастбищного рыболовства; (III) оценка того, как зарыбление содействует развитию любительского рыболовства; (IV) разработка рекомендаций для дальнейших работ по зарыблению в регионе CACFish.

В ходе работы будет представлен новейший опыт зарыбления. Участники обсудят то, как зарыбление влияет на производительность озер, водоемов и других водных объектов в плане рыболовства. Участникам будут также представлены результаты исследования «Рентабельности

пополнения запасов и развития пастбищного рыбоводства в Центральной Азии», проведенного в 2011 году Субрегиональным отделением ФАО для Центральной Азии.

Для определения подходящих водоемов и видов для зарыбления, участникам будет представлен пример ОТУ, заверченный недавно в Турции.

Предполагается, что к концу семинара, участники узнают об основных параметрах, которые должны быть учтены при зарыблении: критерии отбора водоемов и подходящих видов; влияние возраста и сезона зарыбления на результативность.

В последний день, участники и эксперты дадут оценку работе и представят рекомендации относительно дальнейших мероприятий по зарыблению в регионе CACFish. Итоги мероприятия будут изложены в документе «Рекомендации тренинга».

1. ПРОЦЕСС

До начала тренинга, странам-участникам предлагается подготовить национальный доклад максимум на пять (5) страниц с акцентом на следующие темы:

- общий обзор сектора рыбного хозяйства и аквакультуры;
- правовая основа для ведения рыбного хозяйства и аквакультуры, в том числе для зарыбления и ведения пастбищного рыбоводства;
- учреждения и агентства, имеющие отношение к делу зарыбления;
- текущая ситуация в плане возобновления запасов;
- основное национальное законодательство (включая вопросы экологии), имеющее отношение к управлению мерами зарыбления;
- основные сложности и возможности для выполнения мероприятий по зарыблению.

Тренинг будет проходить под руководством Секретаря CACFish г-жи Виктории Чомо.

В данном контексте, учитывая бюджетные ограничения и условия работы, на тренинг будут приглашены только два представителя от каждого государства-члена CACFish и только один представитель от каждого государства, не являющегося членом CACFish, и приглашенного учреждения. Все расходы, связанные с поездкой назначенных странами представителей (суточные, авиабилеты, транспортные средства из аэропорта и обратно, проживание в гостинице, обеды на время проведения тренинга и мелкие расходы), будут покрыты из Целевого фонда CACFish. Участники тренинга должны иметь опыт в области рыбного хозяйства и аквакультуры и, по возможности, в деле зарыбления. ФАО приветствует, в частности, участие женщин-специалистов.

Контактные лица тренинга:

- 1) Г-жа Диса Вурдем, старший сотрудник по программам CACFish (disa.vurdem@fao.org, тел.: + 90 312 307 95 01);
- 2) Г-н Рамазан Челеби, национальный эксперт (ramazan.celebi@fao.org, тел.: +90 312 307 95 39).

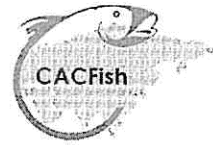
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОВЕСТКА ДНЯ

«Технические рекомендации по зарыблению и ведению пастбищного рыбоводства»
11-13 июня 2019 г., Бишкек, Кыргызстан

День 1, 11 июня 2019 г, вторник	
09:00-09:30	Регистрация
09:30-09:45	Открытие и приветствие участников - Представитель ФАО - Представитель принимающего ведомства - Представление участников
09:45-10:00	Справочная информация, цели и ожидаемые от семинара результаты Описание терминов <i>зарыбление, возобновление запасов и интродукция</i> - Рамазан Челеби (Субрегиональное отделение ФАО)
10:00-10:30	Оптимизация рыболовства во внутренних водоемах: основы и практические применения Д-р Андраш Войнарович
10:30-11:00	Критерии отбора подходящих видов - Д-р Андраш Войнарович
11:00-11:30	<i>Перерыв на кофе и фото с участниками</i>
11:30-12:00	Влияние возраста и сезона зарыбления на эффективность зарыбления - Махир Канйылмаз (Министерство сельского и водного хозяйства Турции)
12:00-12:30	Экологические риски зарыбления - Д-р Андраш Войнарович
12:30-13:15	Оценка на трофическом уровне (пример из практики) - д-р Седат Йерли (Университет Хаджеттепе, Анкара)
13:15-14:30	<i>Обед</i>
14:30-15:00	Технические рекомендации касательно возможностей вытеснения нецелевых/инвазивных видов - д-р Седат Йерли (Университет Хаджеттепе, Анкара)
15:00-15:30	Возобновление запасов и восстановление популяций осетровых в Турции (пример из практики) - д-р Атилла Оздемир (Субрегиональное отделение ФАО)
15:30-16:00	Рентабельность пополнения запасов и развития пастбищного рыбоводства - д-р Бахтиер Каримов (Узбекистан)
16:00-16:30	<i>Перерыв на кофе</i>
16:30-17:30	Экологическое состояние водоемов в бассейне Аральского моря и воздействие продуктивности рыбных запасов на трансграничные водотоки Д-р Одилбек Ешчанов (МКВК, Узбекистан)
16:30-17:15	Оценка работы дня
19:30-22:00	<i>Ужин</i>

День 2: 12 июня 2019 г., среда	
09:00-09:30	Доклад от Азербайджана
09:30-10:00	Доклад от Армении
10:00-11:00	<i>Перерыв на кофе</i>
11:00-11:30	Доклад от Кыргызстана
11:30-12:00	Доклад от Таджикистана
12:00-12:30	Доклад от Турции (пример из практики: зарыбление во внутренних водах и в море, д-р Махир Канйылмаз)
12:00-14:00	<i>Одеб</i>
14:00-14:45	Доклад от Грузии
14:45-15:30	Доклад от Казахстана
15:30-16:00	<i>Перерыв на кофе</i>
16:00-16:30	Доклад от Туркменистана
16:30-17:00	Доклад от Украины
17:30-17:30	Доклад от Узбекистана
17:30-18:00	Оценка работы дня

День 3, 13 июня 2019 г., четверг	
09:00-09:30	Как зарыбление содействует развитию рыболовства во внутренних водах и диверсификации источников дохода - Рамазан Челеби (Субрегиональное отделение ФАО)
09:30-12:30	Оценка работы тренинга и рекомендации для будущей работы по зарыблению в регионе SACFish - Все участники (в течение всей сессии в зале будут доступны легкие закуски и напитки)
12:30-14:00	Обед
	Свободное время / экскурсия по городу



REGISTRATION FORM
ФОРМА ЗАЯВКИ

Regional Training Workshop
“Provision of Technical Advice on Restocking and Cultured Based Fisheries”
11 - 13 June 2019, Bishkek, Kyrgyzstan

Региональный учебный семинар
«Технические рекомендации по зарыблению и ведению пастбищного рыбоводства»
11-13 июня 2019 г., Бишкек, Кыргызстан

PLEASE RETURN COMPLETED REGISTRATION FORMS BY 15 APRIL 2019, COB.
ПРОСИМ ВЕРНУТЬ ЗАПОЛНЕННУЮ АНКЕТУ ДО 15 АПРЕЛЯ 2019 г.

Name / Имя		
Surname / Фамилия		
Gender / Пол		
Date of Birth Дата рождения		
Nationality Национальность		
Country of Residence Страна пребывания		
Contact information Контактные данные	Office telephone Служебный телефон	
	Mobile telephone Мобильный телефон	
	Fax / Факс	
	Email address Электронный адрес	
	Postal Address Почтовый адрес	

Job description / Описание работы	
Name of the Institution /Organization (indicate whether it is private or state) Наименование института/организации (укажите, является ли организация частной или государственной)	

Current job position Ваша нынешняя должность	
Job experience Опыт работы	

Education and Language / Образование и язык	
Please list education qualifications, if any (type of degree or diploma, training received, place and year of graduation) Просим указать Ваше образование, при наличии (степень или диплом, семинары, место и год окончания).	
Other Qualifications/Skills Другие квалификации/Навыки	
Language Skills Языковые навыки	ENGLISH : <input type="checkbox"/> Fluent/ Свободно <input type="checkbox"/> Good/ Хорошо <input type="checkbox"/> Average/Средний <input type="checkbox"/> Basic/ Базовый RUSSIAN : <input type="checkbox"/> Fluent/Свободно <input type="checkbox"/> Good / Хорошо <input type="checkbox"/> Average/Средний <input type="checkbox"/> Basic/ Базовый

--

In a short paragraph, please, explain why you would like to attend this event?

**Просим вкратце изложить,
для чего Вы желаете принять участие в данном мероприятии?**

Date and Signature/Дата и подпись _____



Региональный учебный семинар

«Технические рекомендации по зарыблению и ведению пастбищного рыбоводства»

11-13 июня 2019 г., Бишкек, Кыргызстан

РУКОВОДЯЩИЕ ПРИНЦИПЫ ПОДГОТОВКИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ДОКЛАДОВ

Цель

Цель национального доклада заключается в том, чтобы проинформировать участников и экспертов регионального тренинга CACFish о текущем положении дел в области зарыбления, восстановления запасов и ведения пастбищного товарного рыбоводства. Доклад должен содержать информацию об опыте страны по данным вопросам, а также сведения о правовой базе, международных соглашениях и связанных с ними учреждениях, что позволит изучить возможность налаживания Сотрудничества по линии Юг-Юг.

Национальный отчет не должен превышать пяти (5) страниц (графики и таблицы могут быть добавлены в качестве приложения). Доклад можно представить либо в виде презентации (не более 10 слайдов), либо устно. Каждой стране будет выделено двадцать минут, из которых 5 минут будет отведено на вопросы-ответы.

Будем весьма признательны, если Вы представите свой национальный доклад Секретариату CACFish (CACFish-secretariat@fao.org) до 15 мая 2019 г.

Предлагаемый формат доклада

1. Краткий отчет

Эта часть должна содержать не более 250 слов и включать в себя краткий обзор по пастбищному товарному рыбоводству, т.е. задачи соответствующих госорганов и / или частного сектора по восстановлению рыбных запасов.

2. Общий обзор сектора рыбного хозяйства и аквакультуры

В этом разделе должны быть представлены общие характеристики всех секторов национальной индустрии рыболовства и аквакультуры, чтобы понять, как пастбищное товарное рыбоводство вписывается в национальные приоритеты:

- основная рыбная продукция по видам и регионам;
- структура торгового флота;
- состояние сектора аквакультуры; динамика производства за последние 5 лет, показатели производства по видам;
- состояние водных ресурсов: озера, реки, искусственные водоемы, выход к морям.

3. Правовая основа рыбного хозяйства и аквакультуры с упором на пастбищное товарное рыбоводство.

В данном разделе следует кратко описать состояние и эффективность соответствующих инструментов национальной политики и законодательства в области рыбного хозяйства и аквакультуры с особым акцентом на правила и положения в сфере товарного рыбоводства, основанные на национальном законодательстве и международных соглашениях (МСОП, СИТЕС и т.д.).

4. Учреждения и агентства, имеющие отношение к зарыблению

В этой части должны быть описаны соответствующие учреждения и НПО (правительственные органы, научно-исследовательские институты, ассоциации рыбоводов и рыболовов).

5. Текущая ситуация по восстановлению запасов

В этом разделе следует кратко рассказать, если уместно, о развитии пастбищного товарного рыбоводства, указать производственные центры и прочие инфраструктуры, поддерживающие работы по восстановлению запасов, а также количество выпущенных мальков с указанием видов.

6. Каковы, на Ваш взгляд, основные проблемы и возможности для развития технологий зарыбления водоемов в Вашей стране? Кто может быть потенциальным бенефициаром этой программы?