

Сентябрь 2016 г.



РЕГИОНАЛЬНАЯ КОМИССИЯ ПО
РЫБОЛОВСТВУ И АКВАКУЛЬТУРЕ В
ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И НА КАВКАЗЕ



ПЯТАЯ СЕССИЯ

**10 -12 октября, 2016 г.
Ташкент, Узбекистан**

**МОНИТОРИНГ ИСПОЛНЕНИЯ РЕШЕНИЙ САСФИШ И КОДЕКСА
ВЕДЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОГО РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕГИОНЕ**

ВВЕДЕНИЕ

1. Целью настоящего документа является отчет об итогах двух недавно проведенных мероприятий по мониторингу, в которых участвовали члены CACFish и другие страны региона CACFish, а именно: 1) анкета 2015 для мониторинга исполнения Кодекса ведения ответственного рыбного хозяйства ФАО 1995 года, и 2) анкета 2016 года по исполнению рекомендаций и руководящих принципов CACFish.
2. Следующие члены CACFish (Армения, Азербайджан, Кыргызстан и Турция) CACFish, и страны, не являющиеся членами CACFish (Китай, Казахстан и Россия) в Центральной Азии и Кавказском регионе (регион CACFish) ответили на вопросы анкеты 2015 года для мониторинга исполнения Кодекса ведения ответственного рыбного хозяйства ФАО 1995 г. В следующих разделах агрегированные ответы соответствующих заинтересованных сторон секторов рыболовства и аквакультуры Центральной Азии и Кавказа сравниваются с глобальной тенденцией, изложенной на 32-й сессии Комитета ФАО по рыбному хозяйству (КРХ), которая состоялась в июле 2016 года.
3. В Статье 2 Кодекс излагает десять целей. Странам-членам было предложено ранжировать актуальность этих целей (Таблица 3). Главные приоритеты на глобальном уровне включали в себя значение Кодекса для улучшения правовых и институциональных рамок. Для стран региона CACFish, однако, наиболее важными целями Кодекса считались защита живых водных ресурсов, вклад в продовольственную обеспеченность, а также сотрудничество в области сохранения, управления и развития рыбными ресурсами.
4. Кодекс подразделяется на темы, охватывающие восемь технических доменов рыболовства и аквакультуры. Странам-членам было предложено обозначить приоритетные рейтинги этих доменов. Управление рыбным хозяйством и развитие аквакультуры по-прежнему оцениваются как главные приоритеты, как на мировом уровне, так и для стран CACFish. Научные исследования в области рыбного хозяйства также были названы главным приоритетом в странах CACFish.

5. На глобальном уровне 92 процентов респондентов сообщили, что в их странах существуют стратегии в области рыбного хозяйства. В регионе CACFish такой ответ дали лишь 72 процентов респондентов. Почти все респонденты из региона подтвердили, что их политика находится, по крайней мере, частично, в соответствии с настоящим Кодексом.

Управление рыбным хозяйством

6. Восемьдесят два процента респондентов на глобальном уровне сообщили, что у них в стране существуют планы по управлению рыбным хозяйством. Это намного выше, чем 57% респондентов в регионе CACFish. Однако большинство планов по управлению рыбным промыслом, которые имеются в наличии в регионе, как полагают, содержат меры по восстановлению запасов, справочно-информационные ресурсы, регулируют селективность орудий лова, запрещают разрушительные методы рыболовства, предусматривают участие заинтересованных сторон в принятии управленческих решений, обеспечивают защиту исчезающих видов, поддержку мелкого промысла и применяют предупредительные подходы.

7. В случае рыбного хозяйства во внутренних водоемах, наиболее часто применяемыми показателями для управления запасами в регионе являются показатели вылова на усилие (CPUE, орудие лова, номинальный вылов, количество судов и лошадиных сил), показатели экосистем (целостность среды обитания) и социально-экономические показатели (данные о потреблении и цене).

8. На глобальном уровне, семьдесят восемь процентов респондентов сообщили, что они приступили к реализации экосистемного подхода к рыболовству (ЭПР). В регионе CACFish все респонденты отметили, что реализация ЭПР в их странах началась.

Промысловые операции

9. Странам-членам было предложено представить информацию о мерах по контролю над промысловыми операциями в пределах и за пределами своей исключительной экономической зоны (ИЭЗ). Как и на глобальном уровне, сообщается, что в регионе CACFish три наиболее важные меры по контролю над промысловыми операциями были укреплены, а именно ММН, штрафы и санкции, а также регистры судов.

10. Шестьдесят три процента членов КРХ сообщили, что прилов и выбросы происходят в крупных промысловых хозяйствах, по сравнению с 57% стран региона CACFish. Менее 30% стран в регионе имеют в наличии формальные схемы мониторинга прилова и выброса рыбы; вероятно, потому, что прилов составляет меньшую проблему, чем в некоторых морских промыслах (например, тралевом промысле).

Развитие аквакультуры

11. Девяносто семь процентов членов КРХ сообщили, что в их странах осуществляется развитие аквакультуры. В регионе CACFish более 40% стран сообщают о наличии большей частью завершенных и стимулирующих стратегий, правовых и институциональных основ аквакультуры.

12. Кодекс призывает правительства содействовать ответственной практике аквакультуры. Восемьдесят шесть процентов ответивших стран региона CACFish

сообщили, что государственные органы приняли соответствующие кодексы или инструменты. Представители частного сектора также приняли такие кодексы или инструменты на уровне производителя (43 процентов), на уровне поставщика (43 процентов) и на уровне изготовителя (43 процентов).

13. Экологические оценки, мониторинг операций по аквакультуре и сведение к минимуму вредного воздействия чужеродных видов проводились исключительно при содействии Кодекса. Более 70 процентов ответов, полученных из стран региона CACFish, сообщают о наличии процедур для проведения таких мероприятий.

14. Правительствам рекомендуется поощрять ответственные методы аквакультуры в поддержку сельских общин, организаций производителей и рыболовов. Все страны в регионе CACFish заявили, что они приняли меры в связи с этим. Создание благоприятного инвестиционного климата для развития аквакультуры, облегчение доступа к кредитам и вовлечение заинтересованных сторон в процесс планирования национальной аквакультуры - меры, принятые большинством стран в регионе CACFish.

Интеграция рыбного хозяйства в управление прибрежными районами

15. Из всех членов КРХ, сообщающих о наличии береговой линии (89 процентов), только 27, 29 и 32 процентов соответственно имеют в наличие завершенные и стимулирующие политические, правовые и институциональные основы для комплексного управления прибрежной зоной. В регионе CACFish, почти половина стран частично разработали политические, правовые и институциональные основы для комплексного управления прибрежной зоной.

16. Странам было предложено представить информацию о конфликтных вопросах в рамках рыбного хозяйства и между сектором рыбного хозяйства и другими секторами, работающими в прибрежной зоне. Двумя наиболее часто упомянутыми областями конфликта в регионе CACFish были названы конфликты между прибрежным и промышленным рыболовством (43%), а также между типами орудий лова (29%). Все заинтересованные страны сообщили о наличии механизмов разрешения для основных конфликтных вопросов.

Послепромысловая практика и торговля

17. Доля стран в регионе CACFish, которые сообщили о наличии достаточно полной и эффективной системы, позволяющей обеспечить безопасность пищевых продуктов и качества рыбы и рыбных продуктов, составила более 70%.

18. Потери и отходы после вылова имеются практически во всех странах региона CACFish, которые приняли меры по решению этой проблемы, включая введение в действие правил безопасности пищевых продуктов и создания регулирующих органов (30 процентов стран CACFish).

19. Большинство предприятий, перерабатывающих рыбу, в регионе в состоянии проследить происхождение продуктов рыболовства, которые они покупают, в то время, как только около 40% потребителей могут сделать это.

20. Переработка и торговля незаконно отловленными рыбными ресурсами являются актуальными проблемами для большинства стран региона, которые приняли меры по решению этих вопросов. Эти меры включают расширение контроля и инспекций в области рыболовства (57 процентов), расширение пользовательского и пограничного

контроля и санкционирование переработки или сбыта незаконно заготовленной рыбы (43 процентов).

Научные исследования в области рыбного хозяйства

21. Все ответившие страны региона CACFish указали, что статистические данные по условиям и промысловому усилию были собраны в своевременной, полной и достоверной манере, и подтвердили, что у них есть достаточное количество квалифицированного персонала для получения данных в поддержку устойчивого управления рыболовством.

22. Наиболее известными источниками данных, используемых странами региона CACFish для разработки планов управления рыбным хозяйством, являются исторические данные и обзоры научно-исследовательских судов, а затем выборочные обследования в порту/при отгрузке и регулярный сбор и обработка данных, рыночная и торговая статистики. Это согласуется с ситуацией на глобальном уровне.

23. Семьдесят один процент респондентов из региона CACFish сообщили, что у них есть пробелы в данных об управлении их рыбными ресурсами, в частности, пробелы в данных, связанных с условиями и промысловым усилием, сбросами и состоянием запасов.

24. Странам было предложено представить информацию об исследованиях и программах преодоления последствий изменений климата для рыбного хозяйства. Семьдесят процентов респондентов региона CACFish указали, что было проведено исследование с целью оценки/прогнозирования воздействия изменения климата на рыболовство (и аквакультуру).

Международные планы действий (МПД) и соглашения

25. Доля стран в регионе CACFish, которые сообщили, что они разработали и приступили к реализации Национального плана действий (НПД) для промысловых мощностей, была ниже 30 процентов. Избыточные производственные мощности рыболовного флота рассматривались как проблема только для одной из стран региона CACFish.

26. Что касается маркировки и/или разрешения на промысел рыболовных судов в открытом море, таковое имеется у 43 процентов респондентов из региона CACFish.

27. Только один из респондентов из CACFish региона заявил, что ведет отлов акул в качестве мишени либо прилова во время промысла. Оценка акул или разработка НПД по акулам не считается важной для региона.

28. Значение, придаваемое оценке воздействия промысла на морских птиц, является низким. Менее 40 процентов стран-членов в регионе CACFish заявили, что в водах, находящихся под их юрисдикцией, проводился ярусный, траловый и/или жаберный промысел. Около 30 процентов из них уже провели оценку этих промыслов, чтобы определить потребность в отношении морских птиц, и оказалось, что НПД по морским птицам не требовался.

29. Все страны региона CACFish определили ННН промысел в качестве проблемы. По этой причине более 40% подготовили НПД-НРП и приступили к их реализации. Пятьдесят семь процентов респондентов сообщили, что приняли меры по борьбе с ННН-промыслом, в основном за счет улучшения правовых основ, прибрежных

государственных органов управления и ММН, и расширения двустороннего и регионального сотрудничества.

30. Почти 60 процентов респондентов в регионе CACFish сообщили, что они были осведомлены о Стратегии совершенствования информации о состоянии и тенденциях рыбного промысла (Стратегия-СТР), и около 40 процентов стран региона реализует планы и программы Стратегии-СТР. Кроме того, около 40% респондентов сообщили, что знают о Стратегии совершенствования информации о состоянии и тенденциях в аквакультуре (Стратегия-СТА).

31. Только один из семи респондентов из региона CACFish сообщил о ратификации, принятии или присоединении к Соглашению ФАО о соблюдении 1993 года, и ни одна другая страна не сообщила, что намеревается сделать это. Аналогичный ответ был получен в отношении Соглашения ООН по рыбным запасам 1995 года.

32. Что касается Соглашения 2009 года о мерах государства порта (PSMA), 30 процентов респондентов региона CACFish упомянули о намерении своей страны стать участником. Россия и Турция подписали PSMA в 2010 году, и находятся в процессе присоединения.

Ограничения и предлагаемые решения

33. Восемьдесят девять процентов респондентов членов КРХ сообщили, что они столкнулись с некоторыми трудностями в реализации Кодекса. Респонденты из региона CACFish дали аналогичный ответ в 100%. Главными препятствиями в регионе являются неадекватные научные исследования, статистические данные и доступ к информации (более 70 процентов), недостаточное количество бюджетных ресурсов и слабость организационных структур (57 процентов), а также недостаточные ММН, нехватка человеческих ресурсов и избыточные мощности в области рыбного хозяйства.

34. Основными решениями, предложенными для борьбы с ограничениями, с которыми страны сталкиваются при реализации Кодекса в регионе стали следующие: совершенствование исследований, статистики и доступ к информации, доступ к большим финансовым ресурсам и совершенствование институциональных структур и сотрудничества.

35. Наличие различных кодексов, связанных с техническими руководящими принципами ФАО в отношении ответственного рыболовства в рыбохозяйственных администрациях стран региона CACFish, зависит от страны. Отсутствие руководства на русском языке было названо в качестве одного из пробелов, сдерживающих более широкое применение в регионе.

Маломасштабное рыболовство

36. Восемьдесят шесть процентов стран региона CACFish ответили, что маломасштабное рыболовство имеет большое значение в их странах. Информация о занятости в MMP по признаку пола и статуса трудаоустройства была ограничена. Добровольные руководящие принципы для мелкомасштабного рыболовства (VGSSF) призывают государства обеспечить мелкие рыболовные сообщества и отдельные лица получить доступ к недорогим и эффективным средствам разрешения споров по поводу прав владения и пользования в соответствии с национальным законодательством. В очень немногих из стран CACFish MMP четко определено. Часто используется

неофициальное определение. Только две из стран-респондентов в регионе CACFish сообщили, что ввели или разработали некоторые правила, политику, законы, планы или стратегии конкретно направленные на решение вопросов ММР.

37. Странам был задан вопрос, были ли предприняты конкретные инициативы по осуществлению VGSFF. Ни одна из стран региона CACFish не ответила положительно на этот вопрос, но большинство стран сообщили, что они намерены сделать это в будущем.

38. Более 70 процентов респондентов в регионе CACFish сообщили, что в их странах существуют механизмы, с помощью которых мелкомасштабные рыбаки и работники рыбной отрасли могут внести свой вклад в процессы принятия решений. Наиболее распространенными являются механизмы для рыболовов/представителей рыбной отрасли в консультативных органах при министерствах/ведомствах рыбного хозяйства.

Рекомендации и руководящие принципы CACFish

39. В августе 2016 года Секретариат CACFish подготовил и направил анкету странам региона мандата CACFish, которые являются и не являются членами CACFish, с целью сбора информации о применении и полезности руководящих принципов CACFish, улучшенных практик управления (УПУ), а также рекомендаций по вопросам рыболовства и аквакультуры для управления и развития этих секторов в Центральной Азии и на Кавказе.

40. Цель состояла в том, чтобы следить за выполнением рекомендаций и руководящих принципов CACFish, и выяснить, соблюдаются ли цели различных рекомендаций и руководящих принципов. Вопросник был также призван обеспечить инструмент для стран-членов и стран региона, не являющихся членами CACFish, с целью оценки их общего прогресса на региональном уровне в отношении согласованных рекомендаций и руководящих принципов. И, наконец, осуществление мониторинга также поможет рыбохозяйственным административным органам в решении конкретных пробелов реализации рекомендаций и руководящих принципов на национальном уровне.

41. Предыдущие сессии CACFish согласились, что реализация некоторых из принятых руководящих принципов, УПУ, стратегии и рекомендаций должна проверяться каждые 2 года или каждые 3 года. В первом мероприятии по мониторингу участие приняли следующие страны: Азербайджан, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Турция и Узбекистан. Полный перечень руководств и рекомендаций, а также соответствующие веб-ссылки, можно найти в Приложении к настоящему документу.

Актуальность руководящих принципов, УПУ и рекомендаций

42. Из всех руководящих принципов, УПУ и рекомендаций, одобренных или принятых на четырех предыдущих сессиях CACFish, Руководство «Практика и управление искусственным воспроизводством осетровых рыб и выпуском молоди в естественные водоемы» расценивается как крайне актуальная для всех стран. Руководство «Ответственная интродукция и перемещение рыбы в Центральной Азии и на Кавказе», Руководство «Применение процедуры оценки воздействия на окружающую среду в аквакультуре в Центральной Азии и на Кавказе», а также рекомендации, сделанные на 4-й сессии CACFish, были оценены как весьма актуальные большинством респондентов. Средняя оценка всех других руководств, УПУ и рекомендаций, вынесенных CACFish до сих пор, были ранжированы как актуальные

или весьма актуальные. Для нескольких стран определенные принципы и УПУ были менее значимыми, чем другие, так как вопросы, рассматриваемые в них, не были важны для определенных стран на текущий момент, но могут стать важными по мере дальнейшего развития аквакультуры и рыболовства.

Руководство по осетровым рыбозаводам

43. Руководство «Применение процедуры оценки воздействия на окружающую среду в аквакультуре в Центральной Азии и на Кавказе» исполняется странами в регионе. Более 70% респондентов подтвердили, что принципы применяются в соответствующих странах. Некоторые респонденты отметили, что главы руководства, посвященные выбору маточного стада для контролируемого производства, документации, кадровым и трудовым вопросам реализуются лишь частично. Тот факт, что некоторые страны не имеют каких-либо осетровых рыбоводных заводов или обладают только одним осетровым хозяйством, оказывает влияние на осуществление некоторых руководящих принципов.

Рекомендации по целесообразности пополнения запасов

44. Рекомендации Регионального исследования рентабельности пополнения запасов и пастбищного рыбоводства в Центральной Азии, как правило, реализуются странами в регионе. Меры по обеспечению совместимости экосистем при пополнении запасов реализуются более 70% стран в регионе. Социально-экономические выгоды от пополнения запасов для заинтересованных сторон также приняты во внимание 85% стран. В целом, большинство из этих руководств в настоящее время выполняются странами полностью или частично. Две страны отметили, что какие-либо постановления в поддержку ответственного пополнения запасов и/или на пастбищного рыбоводства (пока) отсутствуют.

УПУ для производства карпа

45. Во всех, кроме одной страны в регионе, имеется кодекс ведения или инструмент по улучшенным методам выращивания карпа, разработанный или принятый государственными учреждениями или ассоциациями производителей или другими заинтересованными сторонами. В большинстве стран правительство разработало такой кодекс ведения или УПУ, и только в менее чем одной трети стран организации производителей и другие заинтересованные стороны были вовлечены в разработку этого документа.

46. «Лучшие методы управления для производства карпа в странах Центральной и Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии» эффективно использованы (43% ответивших стран) для строительства новых сельскохозяйственных объектов, рыбопитомников, выростных сооружений и операций, управления кормами и обработки рыбы, а также социально-экономических аспектов производства. В целом все разделы УПУ полностью или частично используются в регионе CACFish.

Статистика рыбного хозяйства и аквакультуры

47. Сорок три процента респондентов отметили, что их страны собирают своевременные, полные и достоверные статистические данные о продукции рыболовства во внутренних водоемах, а остальные респонденты подтвердили, что осуществляется частичный сбор соответствующих статистических данных о

рыболовстве и аквакультуры во внутренних водоемах. Аналогичные ответы были получены на вопрос о наличии квалифицированного персонала, необходимого для формирования данных, необходимых для устойчивого управления рыболовством и аквакультурой во внутренних водоемах. В то время как 57% стран заявили, что имеют действующую национальную базу данных для рыболовства и аквакультуры, а другие ответили, что имеют в наличии частичные базы данных. Один из респондентов сказал, что такая база данных по-прежнему отсутствует в его стране. Не все страны CACFish могут ежегодно представить ФАО статистики занятости в секторе рыболовства и аквакультуры, в основном потому, что некоторые статистические данные не собираются на регулярной основе.

48. В то время как более 70% стран в регионе CACFish собирают данные по уловам и усилию для промысловых видов, и другие страны подтверждают частичный сбор такой статистики, почти половина стран не собирает данные о работниках рыбной отрасли, дезагрегированных по гендерному признаку. Сорок три процента респондентов отмечают, что рыболовные суда и аквакультурные предприятия в их стране используют регистрационные журналы, и такой же процент стран отмечает частичное использование журналов.

Принципы аквакультуры и директивы ОВОС

49. «Региональные принципы ответственной аквакультуры в регионе Центральной Азии и Кавказа» полностью или частично исполняются странами региона CACFish. Несколько стран отметили, однако, что существуют проблемы с реализацией принципов, касающихся питания и управления здравоохранением, и принципа социальной ответственности.

50. «Руководство по применению процедуры оценки воздействия на окружающую среду в аквакультуре в Центральной Азии и на Кавказе» и связанные с ним процедуры осуществляются государственными органами в 57% стран в регионе CACFish, а еще 29% реализует эти рекомендации частично. Более 85% респондентов отметили, что процедуры оценки воздействия на окружающую среду в области аквакультуры, были включены в законы/постановления в соответствующих странах.

51. Менее 30% респондентов отметили, что процедуры/постановления по ответственной интродукции и перемещению рыбы были разработаны и приняты или в их стране, в то время как более 70% упоминает, что они приняты частично или находятся на стадии разработки. Пятьдесят семь процентов респондентов отметили, что процедуры/постановления применяются в соответствии с «Ответственной интродукцией и перемещением рыбы в Центральной Азии и на Кавказе», а другие указали частичное применение документа.

52. Около половины стран в области CACFish применяют процедуры/постановления управления здоровьем водных животных и такой же процент использует «Региональную стратегию и связанные с ней принципы обеспечения здоровья водных животных в регионе CACFish». Другая половина стран имеет неполные процедуры или постановления в отношении здоровья водных животных и применяет региональную стратегию лишь частично.

Рекомендации CACFish 3

53. Семьдесят процентов респондентов подтвердили, что исследование с целью оценки запасов рыболовства во внутренних водоемах осуществляется в их странах, в то время как остальные страны отметили, что были проведены лишь некоторые мероприятия в этой области. Менее одной трети стран следуют международным стандартам и методологии для оценки запасов рыболовства во внутренних водоемах. Стратегии адаптации к изменению климата были частично разработаны и/или приняты для сектора рыболовства и/или аквакультуры, и только одна страна подтверждает, что уже имеет такую стратегию в наличие.

54. Двадцать восемь процентов стран отмечают, что они не применяют каких-либо мер по содействию производству и торговле посадочного материала, свободного от заболеваний, и здоровых мальков. В то время как 43% опрошенных говорят, что управление маточным стадом было включено в национальную политику в области рыболовства и аквакультуры, остальные 57% подтверждают частичное включение управления маточным стадом в национальную политику и стратегии.

Рекомендации CACFish 4

55. Поскольку после четвертой сессии CACFish, где были одобрены рекомендации по мониторингу, контролю и надзору (МКН), время для их выполнения было ограничено, важно признать, что 85% респондентов отметили наличие в своих странах регистра рыболовных судов и системы лицензирования коммерческой рыбной ловли. Почти все страны в регионе имеют систему разрешений на любительскую рыбную ловлю, которая, однако, иногда не охватывает все аспекты рекреационного рыболовства.

56. Сорок три процента опрошенных заявили, что их страны разработали или приняли Национальный план действий по сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого (ННН) промысла.

57. Прогресс на пути к сертификации рыбоводных заводов в регионе представляется ограниченным за короткий период времени после четвертой сессии, но различные страны работают по этому вопросу.

58. Одна треть стран в области CACFish подтверждает, что заинтересованные стороны сектора осведомлены о добровольных руководящих принципах обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства в контексте продовольственной безопасности и искоренения бедности, в то время как в других странах продолжается процесс повышения осведомленности об этих рекомендациях.

Основные выводы по анкетам для мониторинга CACFish

59. Из результатов первого мониторинга осуществления CACFish можно сделать вывод, что руководящие принципы, УПУ и рекомендации, которые были приняты на сессиях, считаются весьма актуальными для управления и развития сектора органами власти рыбного хозяйства и аквакультуры в регионе CACFish. Ответы на вопросы анкеты показывают также, что многие из руководящих принципов и рекомендаций реализуются (полностью или частично) в странах региона.

60. Несмотря на короткий промежуток времени между принятием некоторых рекомендаций и проведением мониторинга, органы власти и другие заинтересованные стороны в области рыбного хозяйства и аквакультуры осуществили значительный

объем последующей деятельности на национальном уровне. Это подтверждает актуальность работы CACFish для членов комиссии и других стран в регионе.

61. Ответы на вопросы анкеты также показывают, что работа по осуществлению руководящих принципов и рекомендаций, продолжается, и что иногда полная реализация затрудняется медленными процессами с точки зрения развития национальной политики и нормативно-правовой базы, которая должна облегчить их осуществление. В этой связи было отмечено, что некоторые процессы задерживаются по различным причинам, таким как, неадекватная техническая помощь со стороны ФАО, изменение политического руководства на национальном уровне и выход на пенсию основных лиц, которые поддерживают эти процессы на национальном уровне.

62. Одним из респондентов было отмечено, что научные данные и информация должны стать основой для процессов принятия управленческих решений в области рыболовства и аквакультуры. Будущие рекомендации и руководящие принципы CACFish должны включать методы мониторинга эффективности реализации этих рекомендаций и руководящих принципов, с точки зрения их вклада в развитие рыболовства и аквакультуры, а также состояния живых водных ресурсов в регионе.

ДЕЙСТВИЯ, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ КОМИССИИ

63. Комиссии предлагается следующее:

- обратить внимание на прогресс в осуществлении Кодекса в регионе CACFish и сообщить о том, как устранить пробелы и ограничения, выявленные в отношении различных компонентов Кодекса, и, в связи с этим;
- признать значительный прогресс со стороны членов CACFish и других стран в регионе CACFish на пути к реализации на национальном уровне рекомендаций, улучшенных практик управления и руководящих принципов, подготовленных и одобренных CACFish на своих последних четырех сессиях;
- обсудить, какое дальнейшее содействие можно оказать выполнению рекомендаций CACFish, улучшенных практик управления и руководящих принципов; а также
- обсудить используемый формат анкеты для мониторинга, предложить поправки в случае необходимости, а также договориться о сроках проведения аналогичных обследований в будущем.