



# КОМИТЕТ ПО РЫБНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

## Тридцать шестая сессия

8–12 июля 2024 года

### ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ РАМОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ И СОГЛАШЕНИЙ ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ НА РЫБОЛОВСТВО И АКВАКУЛЬТУРУ

#### Резюме

В настоящем документе рассматриваются актуальные и перспективные соображения, касающиеся рыболовства и аквакультуры, которые отражены в трех основных многосторонних природоохранных соглашениях (МПС), и представлена информация о поддержке членов со стороны ФАО в выполнении требований МПС, касающихся всестороннего учета биоразнообразия и представления отчетности по этим вопросам.

В нем представлены мероприятия ФАО по обеспечению взаимодействия в вопросах рыболовства и аквакультуры с Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программой в области биоразнообразия (ГРПБ) Конвенции о биологическом разнообразии, Конвенцией о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС), и Соглашением о сохранении и устойчивом использовании морского биологического разнообразия в районах за пределами действия национальной юрисдикции (БПНЮ) в рамках Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву.

В документе описываются возможности более глубокого всестороннего учета вопросов биоразнообразия и обсуждаются трудности и потребности членов в выполнении требований МПС, конечной целью которого является налаживание устойчивого использования промысловых водных видов и торговли ими в рамках всех соответствующих международных процессов.

#### Проект решения Комитета

Комитету предлагается:

- i) признать растущую взаимосвязанность требований, содержащихся в многосторонних природоохранных соглашениях (МПС), с мерами политики и приемами рыболовства и аквакультуры, включая международно-правовые документы;

- ii) дать рекомендации относительно того, каким образом ФАО может нарастить масштабы поддержки членов в их работе по продолжению взаимодействия с КБР, СИТЕС и Конвенцией ООН по морскому праву, а также в осуществлении положений трех ключевых многосторонних природоохранных соглашений (ГРПБ, БПНЮ и СИТЕС); и
- iii) определить конкретные области, где требуются дополнительные ресурсы или экспертные знания и опыт, где можно было бы усовершенствовать или расширить существующие меры политики и практику, а дополнительная координация могла бы обеспечить совершенствование работы по всестороннему учету вопросов биоразнообразия.

*По существу содержания настоящего документа обращаться к:*

Вере Агостини (Vera Agostini),

заместителю директора

Эл. почта: Vera.Agostini@fao.org

Ким Фридман (Kim Friedman),

старшему специалисту

Эл. почта: Kim.Friedman@fao.org

## I. ВВЕДЕНИЕ

1. Невосприимчивость рыболовства и аквакультуры к внешним воздействиям обеспечивается биоразнообразием водных экосистем. Внутривидовое (генетическое и популяционное) и межвидовое разнообразие обеспечивает экосистемные функции и услуги, составляющие основу продовольственной безопасности, питания и источников средств к существованию рыбаков и рыбоводов.
2. Задача сохранения продуктивности водных экосистем масштабна, особенно в условиях увеличения нагрузки на них, например, в результате негативных последствий изменения климата. В то же время, исходя из новых данных, свидетельствующих об уменьшении богатства и разнообразия форм жизни, гражданское общество все чаще выступает за увеличение инвестиций в сохранение природы, особенно биоразнообразия.
3. Дорожная карта "голубой" трансформации ФАО предназначена для решения вопросов уменьшения численности популяций и возрастания рисков потери биоразнообразия на местном и глобальном уровне (как истощения запасов на местном уровне, так и вымирания). Она нацелена на реализацию Повестки дня на период до 2030 года за счет повышения эффективности, инклюзивности, жизнестойкости и устойчивости рыболовства и аквакультуры. Эта дорожная карта предусматривает содействие практическому выполнению положений международно-правовых документов, реализации региональных механизмов координации, планов действий и рекомендаций, включая те из них, которые нацелены на сохранение биоразнообразия, восстановление экосистем, укрепление работы по адаптации к изменению климата, а также другие мероприятия по формированию невосприимчивости к внешним воздействиям.
4. Задачи в области сохранения биоразнообразия ясно прописаны в многосторонних природоохранных соглашениях (МПС), особенно в Конвенции о биологическом разнообразии (КБР), Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС), и Соглашении о сохранении и устойчивом использовании морского биологического разнообразия в районах за пределами действия национальной юрисдикции (Соглашение БПНЮ) в рамках Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву. Эти задачи, которые предполагается решать главным образом в отношении национальных и трансграничных водных систем, пересекаются с положениями мер политики и практикой как рыболовства, так и аквакультуры, включая такие международно-правовые документы, как Соглашение об осуществлении положений Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву от 10 декабря 1982 года, которые касаются сохранения трансграничных рыбных запасов и запасов далеко мигрирующих рыб и управления ими (СРЗ ООН), а также Соглашение ВТО по субсидиям в рыболовстве.
5. Для составления, подготовки и обеспечения регулярных докладов о ходе осуществления этих МПС необходимо вкладывать средства в кадровый потенциал и обеспечивать финансирование. Это может быть проблемным для стран, поскольку, как правило, они занимаются главным образом вопросами сохранения биоразнообразия, а не проблемами управления рыболовством. Тем не менее МПС влияют на рыболовство и аквакультуру, а рыболовство и аквакультура создают условия для выполнения содержащихся в них положений. Анализ этих соглашений и их взаимосвязи с другими договоренностями по вопросам рыбного хозяйства поможет выявить возможности для экономии за счет масштабов деятельности.

## II. СТРАТЕГИЯ ФАО В ОТНОШЕНИИ ВСЕСТОРОННЕГО УЧЕТА ВОПРОСОВ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

6. ФАО свела воедино меры политики и практические мероприятия по сохранению,

использованию на принципах устойчивости, управлению биологическим разнообразием и его восстановлению во всех секторах сельского хозяйства. Это нашло свое отражение в "Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах"<sup>1</sup>. ФАО осуществляет эту стратегию и отслеживает ход ее реализации в рамках своих планов действий на 2021–2023<sup>2</sup> и 2024–2027 годы<sup>3</sup>, что дает общую картину работы ФАО, касающейся всестороннего учета вопросов биоразнообразия.

7. План действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО был успешно реализован: было достигнуто 97 процентов из 182 предусмотренных практических результатов<sup>4</sup>. Затем было начато осуществление Плана действий на 2024–2027 годы, который был доработан техническими комитетами на их совещаниях в 2022 году и КГРПСХ на ее 19-й очередной сессии<sup>5</sup>. Доработанный вариант Плана действий был направлен членам в декабре 2023 года для представления замечаний с целью подготовки его окончательного варианта и представления в мае 2024 года<sup>6</sup>. План действий полностью согласуется с положениями Куньминско-Монреальская глобальной рамочной программы в области биоразнообразия (ГРПБ), а предусмотренные в нем практические результаты соответствуют задачам ГРПБ. Этот план также дополняет другие стратегии и меры политики, включая Стратегию ФАО в области изменения климата на 2022–2031 годы, и полностью соответствует их направленности<sup>7</sup>. В частности, он предусматривает комплекс мероприятий, нацеленных на взаимодействие с членами и оказание им поддержки в вопросах осуществления МПС в области рыболовства и аквакультуры.

### **III. КУНЬМИНСКО-МОНРЕАЛЬСКАЯ ГЛОБАЛЬНАЯ РАМОЧНАЯ ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ПО ЭГИДОЙ КБР**

8. Куньминско-Монреальская глобальная рамочная программа в области биоразнообразия (ГРПБ)<sup>8</sup>, в которой поставлены глобальные цели и задачи в отношении биоразнообразия на период до 2030 года (подразумевается, что они будут расширены с учетом продолжения ее осуществления до 2050 года), предусматривает решение обширного круга практических задач, касающихся водных систем, рыболовства и аквакультуры, а также их использования и управления ими на принципах устойчивости. Эта Программа открывает возможности для дальнейшего всестороннего внедрения соображений биоразнообразия в агропродовольственных секторах, способствуя слаженности, взаимодополняемости и сотрудничеству между КБР и ее протоколами, другими конвенциями по вопросам биоразнообразия и прочими профильными многосторонними соглашениями и международными учреждениями; она также обеспечивает реализацию экосистемного подхода к рыболовству и экосистемного подхода к аквакультуре на равноправной и инклюзивной основе.

---

<sup>1</sup> ФАО. 2020. Стратегия ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://doi.org/10.4060/ca7722ru>

<sup>2</sup> ФАО. 2021. План действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://doi.org/10.4060/cb5515ru>

<sup>3</sup> ФАО. 2024. Action Plan for the implementation of the FAO Strategy on Mainstreaming Biodiversity Across Agricultural Sectors 2024–2027. Rome. <https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cd0709en>

<sup>4</sup> Подпункт h) пункта 24 документа CL 166/REP; ФАО. 2021. План действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://doi.org/10.4060/cb5515ru>

<sup>5</sup> [C 2023/22](#), [NFI/R1391](#), [COFO/2022/REP](#) и [CGRFA-19/23/Report](#).

<sup>6</sup> [Ссылка на опубликованный План действий будет представлена дополнительно.]

<sup>7</sup> ФАО. 2022. Стратегия ФАО в отношении изменения климата на 2022–2031 годы. Рим <https://openknowledge.fao.org/items/b521a4d1-a1ff-403e-8cff-95a68e93ce70>

<sup>8</sup> Документ CBD/COP/DEC/15/4

9. В рабочем документе COFI/FM/I/2024/4, представленном на первой сессии Подкомитета по управлению рыболовством КРХ ([www.fao.org/cofi/fish-management/documents/ru](http://www.fao.org/cofi/fish-management/documents/ru)), приводится подробный обзор задач ГРПБ, касающихся территориально-пространственного управления, видов, использования и торговли, загрязнения и справедливого и равноправного распределения выгод от использования биоразнообразия, а также содержится набор средств ФАО и указаны доступные для членов данные, необходимые для реализации ГРПБ.

10. На 16-й сессии Конференции сторон (КС-16) КБР предполагается провести обзор механизма мониторинга, включая показатели и процессы мониторинга, оценки и представление докладов о ходе работы по ее осуществлению. В настоящее время механизм мониторинга содержит 26 основных показателей, по которым стороны должны представлять доклады, включая основной показатель 5.1 "Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах" (см. также показатель ЦУР 14.4.1), а также более 200 дополнительных и частных показателей, по которым стороны могут представлять доклады факультативно. Однако существуют и пробелы, в том числе относительно того, как представлять отчетность по отвечающей принципам устойчивости политике и практике ведения аквакультуры в соответствии с задачей 10.

11. Информирование, вовлечение, поощрение и расширение прав и возможностей тех, кто заинтересован во всестороннем учете вопросов биоразнообразия в рыбном хозяйстве, необходимо для того, чтобы субъектам рыбного хозяйства было обеспечено представительство (в части, касающейся формулировок относительно их обязательств добиваться решения задач ГРПБ), признание (в контексте рационального использования окружающей среды в рамках производственно-сбытовых цепочек рыбного хозяйства) и наделение ресурсами (предоставление финансовых средств для укрепления существующих и внедрения новых мер политики и практики для достижения целей ГРПБ).

12. ФАО совместно с членами ведет работу по выявлению возможностей, проблем и потребностей для реализации на практике ГРПБ с учетом разнообразия взглядов заинтересованных сторон рыбного хозяйства и целей управления им. ФАО планирует опубликовать ко времени КС-16, которая будет проведена в период 21 октября – 2 ноября 2024 года в Кали, Колумбия, документ с обобщенным изложением роли рыбного хозяйства в достижении целей и задач ГРПБ.

13. Способствовать достижению целей ГРПБ более широким кругом участников этого процесса будет выработка на основе ГРПБ учитывающих специфику этого сектора рекомендаций. Обобщение и опубликование ФАО рекомендаций, сформулированных исходя из опыта субъектов рыбного хозяйства, нацелено на формирование аналитического обоснования необходимости всестороннего учета вопросов биоразнообразия для участников этого сектора; эти рекомендации обозначат сообществу КБР требования и возможности вовлечения рыбного хозяйства в работу по достижению целей ГРПБ.

14. Стороны КБР в настоящее время пересматривают и актуализируют свои национальные стратегии и планы действий в области биоразнообразия (НСПДБ), приводя их в соответствие с национальными интересами и целями ГРПБ. ФАО опубликует документ по результатам системного анализа опыта прошлых лет в формулировании НСПДСБ и трудностей, связанных с включением в эти планы вопросов управления производством пищевой продукции из водных биоресурсов, что призвано стать информационной основой для НСПДСБ.

#### **IV. КОНВЕНЦИЯ О МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ ФАУНЫ И ФЛОРЫ, НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ (СИТЕС)**

15. Стороны представили шесть предложений по включению промысловых водных видов в Приложение II СИТЕС. Группа экспертов ФАО<sup>9</sup> пришла к заключению, что критериям для включения в Приложение II СИТЕС отвечает одно из этих шести предложений. Секретариат СИТЕС в своей рекомендации сторонам предложил принять к рассмотрению четыре предложения.

16. На 19-й Конференции Сторон СИТЕС, проходившей в Панаме в конце 2022 года, были утверждены все шесть предложений о включении промысловых водных видов в Приложение II СИТЕС. Теперь мерами контроля за торговлей СИТЕС охвачено 119 видов, 97 процентов из которых – акулы и скаты.

17. ФАО активно взаимодействует с рыбохозяйственными органами, чтобы понять, как они организуют рациональное использование акул и скатов, а также проблемы, с которыми они сталкиваются в плане соблюдения требований СИТЕС. Цель этого взаимодействия заключается в том, чтобы всесторонне оценить потребности рыбохозяйственных органов. Доклад, в котором представлены ответы рыбохозяйственных органов стран Африки, Северной и Южной Америки и Азии, будет опубликован в 2024 году. Кроме того, в 2024 году планируется также опубликовать научную статью, посвященную методологиям, используемым для оценки производственно-сбытовых цепочек акул на пяти континентах.

18. Одной из признанных проблем является занижение сведений об "интродукции из моря" (ИМ) включенных в приложения СИТЕС видов из районов, не находящейся под юрисдикцией какого-либо государства. В апреле 2024 года ФАО приняла участие в совещании экспертов<sup>10</sup>, цель которого – усовершенствовать рекомендации сторонам относительно заполнения сертификатов ИМ, включая заключения об отсутствии угрозы видам и заключения о законности приобретения.

19. На 20-й Конференции Сторон СИТЕС, запланированной на 2025 год, может быть рассмотрен вопрос о включении [в Приложение II] дополнительных промысловых водных видов. Учитывая низкую результативность в последние годы докладов Группы экспертов ФАО по оценке предложений о внесении изменений в приложения СИТЕС, Организация изучает возможности более конкретного влияния на реализацию этих результатов, чтобы создать благоприятные условия для законной и отвечающей принципам устойчивости торговли промысловыми водными видами (ПВВ). Для выработки процедур, которым ФАО следует руководствоваться при информировании сторон СИТЕС о соответствии видов критериям включения в приложения СИТЕС, необходимы директивные указания со стороны членов.

20. В плане перспектив проведения оценок членам следует внимательно следить за ходом обсуждения в рамках СИТЕС пороговых значений критериев для включения в приложения, в том числе формулировки "сноски о рыболовстве", поскольку межсессионная рабочая группа СИТЕС в настоящее время рассматривает вопрос о том, необходимо ли выработать дополнительные предупреждения в связи с угрозой исчезновения хрящевых и других видов рыб.

---

<sup>9</sup> [Консультативная группа экспертов ФАО по оценке предложений о внесении изменений в приложения СИТЕС, касающиеся рыболовства и аквакультуры](#)

<sup>10</sup> Technical workshop on Non-detriment findings for specimens of Appendix-II species taken from areas beyond national jurisdiction 25 – 26 April 2024 (CICG, Geneva, Switzerland). <https://cites.org/eng/node/138813>

## **V. СОГЛАШЕНИЕ О СОХРАНЕНИИ И УСТОЙЧИВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МОРСКОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ В РАЙОНАХ ЗА ПРЕДЕЛАМИ ДЕЙСТВИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЮРИСДИКЦИИ (СОГЛАШЕНИЕ БПНЮ) В РАМКАХ КОНВЕНЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ**

21. ФАО приветствует принятие Соглашения, которое стало долгожданной важной вехой в области общего руководства деятельностью на океанах, а также сохранения и использования морского биологического разнообразия на принципах устойчивости. Использование морского биологического разнообразия в районах за пределами действия национальной юрисдикции неразрывно связано с тематикой сохранения биологического разнообразия морей.
22. Необходимость сотрудничества в вопросах сохранения и использования на принципах устойчивости наших общих ресурсов океана занимает центральное место в Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву и в достижении целей упомянутого Соглашения. Совместные партнерские механизмы, в которых задействованы рычаги синергического взаимодействия, имеют фундаментальное значение во всех вопросах управления рыболовством и режимах сохранения окружающей среды, поскольку существует очевидная связь между управлением рыболовством и защитой окружающей среды.
23. Соглашение БПНЮ содействует согласованности и координации с профильными международно-правовыми документами, механизмами и секторальными органами (ДМО). Оно дает возможность, опираясь на существующий политический инструментарий, процессы и наработки отраслевых органов, совершенствовать координацию и сотрудничество между ними без ущерба для их мандатов.
24. ФАО является той самой организацией, которая способна оказывать содействие членам в ратификации и осуществлении Соглашения БПНЮ, обеспечивая при этом необходимую координацию и сотрудничество между средствами общего руководства и институциональными механизмами этого Соглашения и соответствующими средствами, механизмами и органами ФАО, включая подкомитеты КРХ и такие платформы, как Координационная рабочая группа по статистике рыбного хозяйства, и такие инструменты, как Глобальная система информации по рыболовству (ФИГИС) и Система мониторинга рыбного промысла и ресурсов (ФИРМС).
25. ФАО задействует свои обширные экспертные знания и опыт в глобальных и региональных вопросах общего руководства применительно к океанам для оказания поддержки членам в осуществлении этого Соглашения, в том числе, на основе содействия, обеспечения синергизма и с опорой на результаты уже проделанной работы по выполнению таких международно-правовых документов ФАО, как, например, Соглашение о мерах государства порта по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла (СМГП) и факультативных документов, включая Кодекс ведения ответственного рыболовства, а также связанных с ними международных планов действий и рекомендаций. Для обеспечения адресной поддержки членов с учетом особенности их условий ФАО задействует возможности осуществляемых ею совместных проектов и сетей, включая сети региональных рыбохозяйственных органов, занимающихся вопросами управления в районах морей за пределами действия национальной юрисдикции, финансируемую ГЭФ программу "Общие океаны" и поддерживаемую ФАО Сеть секретариатов региональных рыбохозяйственных органов (ССРХО).
26. ФАО содействует реализации региональных инициатив, нацеленных на совершенствование сотрудничества и координации между региональными рыбохозяйственными органами (РРХО), как это представлено в документе COFI/2024/INF/15. Оказывая поддержку членам в соблюдении и осуществлении Соглашения БПНЮ, ФАО будет также задействовать имеющиеся в ее распоряжении рычаги взаимодействия с РРХО, особенно с региональными организациями по управлению рыболовством (РФМО), в вопросах

осуществления мер по устойчивому использованию морских ресурсов и сохранению биоразнообразия в сфере ведения таких РФМО, в том числе в открытом море.

27. ФАО наладила контакты с делегациями членов и содействовала обмену мнениями между ними в отношении положений Соглашения БПНЮ. В связи с этой работой ФАО опубликовала информационный документ "ФАО и деятельность в области морского биологического разнообразия в районах за пределами действия национальной юрисдикции (БПНЮ)". В нем представлена информация о работе ФАО, связанной с процессом БПНЮ, в том числе о действующих инициативах, процессах и извлеченных уроках. В документе также особо отмечены области, в которых ФАО может оказывать содействие государствам-членам в осуществлении Соглашения БПНЮ. ФАО также изучает общее влияние Соглашения БПНЮ на рыболовство, механизмы и органы ФАО с целью подготовки тематических рекомендаций членам.

28. Через свой Комитет по рыбному хозяйству (КРХ) и его подкомитеты ФАО обеспечивает регулярное и постоянное функционирование форумов, на которых члены обсуждают критически важные вопросы рыбного хозяйства, в том числе, касающиеся рыболовства в открытом море. Под руководством Комитета по рыбному хозяйству ФАО и других ее руководящих органов Организация готова оказывать содействие членам и работать с ними, предоставляя технические консультации и поддержку в вопросах осуществления этого столь долгожданного международно-правового документа.

## **VI. ПЕРСПЕКТИВЫ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МНОГОСТОРОННИХ ПРИРОДООХРАННЫХ СОГЛАШЕНИЙ**

29. Задействуя имеющиеся в ее распоряжении рычаги обширного опыта осуществления программ наращивания потенциала, ФАО располагает необходимыми возможностями для оказания поддержки членам в выполнении требований МПС. В основу этой поддержки положен опыт выполнения разнообразных соглашений, конкретно касающихся сектора рыбного хозяйства. ФАО привержена расширению прав и возможностей своих членов для действенного решения проблем и использования возможностей с помощью этих соглашений, что обеспечивает устойчивое и ответственное управление рыболовством и аквакультурой.

30. ФАО будет играть определяющую роль в оказании членам содействия в выполнении широкого круга многосторонних природоохранных соглашений и в отслеживании взаимодействия этих соглашений с уже существующими международно-правовыми документами по вопросам рыболовства и аквакультуры. Ниже приводится набор предлагаемых Секретариатом ФАО мероприятий, составляющих основу этой поддержки.

- i) Поддерживать тесные связи с секретариатами конвенций, включая участие в совещаниях их комитетов и совещаниях в рамках глобальных процессов, для представления заинтересованности рыболовства и аквакультуры во всестороннем учете вопросов биоразнообразия. Эта работа необходима для решения проблем с достижением согласованности политики на основе международно-правовых документов по вопросам рыболовства, аквакультуры и биоразнообразия.
- ii) Поддерживать и укреплять координацию и сотрудничество между РРХО для оказания поддержки членам в достижении соответствующих целей МПС. ССРРХО представляется пригодным для этого механизмом, поскольку она обеспечивает обмен опытом, данными и информацией и является форумом для обсуждения новых вопросов, являющихся предметом общей обеспокоенности секретариатов РРХО.
- iii) Продолжать оказание поддержки в разработке новых и отслеживании, оценке использования членами существующих показателей ГРПБ и подготовки отчетности по ним.
- iv) Оказывать поддержку членам в выявлении возможностей, вызовов и потребностей



рыболовства и аквакультуры в контексте достижения целей и решения задач ГРПБ и создания возможностей для обмена этой информацией в рамках Конвенции о биологическом разнообразии (например, в ходе предстоящей КС-16 КБР и на последующих сессиях).

- v) Публиковать на систематической основе обзоры опыта прошлых лет в формулировании национальных стратегий и планов действий в области биоразнообразия (НСПДСБ) для выявления положений, касающихся водных систем, и привлечения внимания к их важности в текущей работе по выработке этих национальных планов.
- vi) Оказывать, при необходимости, поддержку сторонам МПС в определении критериев по которым промысловые водные виды относятся к категории находящихся под угрозой исчезновения (СИТЕС, МСОП и директивы КМВ).
- vii) Оказывать поддержку членам и рыбохозяйственным органам в выполнении в секторе рыболовства положений СИТЕС, касающихся включения в приложения.
- viii) Выработать рекомендации членам, чтобы помочь им в понимании вызовов и возможностей в связи с Соглашением БПНЮ для сектора рыболовства и аквакультуры.
- ix) Оказывать поддержку членам, которые могут стать сторонами Соглашения БПНЮ, в вопросах наращивания потенциала, давать рекомендации и оказывать техническую помощь в вопросах ратификации, а затем и осуществления Соглашения БПНЮ.
- x) Учитывать взаимосвязи и синергизм между МПС (ГРПБ, СИТЕС, БПНЮ) и другими соглашениями по вопросам рыбного хозяйства (ВТО, СРЗ ООН, Соглашение о соблюдении, СМГП) и реализовать мероприятия по оказанию поддержки членам, в результате которой может быть обеспечена экономия за счет масштабов деятельности (например, работа по оценке состояния запасов).