

РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН



ТРЕТЬЕ НАЦИОНАЛЬНОЕ
СООБЩЕНИЕ ПО СОХРАНЕНИЮ
БИОРАЗНООБРАЗИЯ
ТАДЖИКИСТАНА

ДУШАНБЕ-2006



РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН

**ТРЕТЬЕ НАЦИОНАЛЬНОЕ
СООБЩЕНИЕ ПО СОХРАНЕНИЮ
БИОРАЗНООБРАЗИЯ
ТАДЖИКИСТАНА**

ДУШАНБЕ-2006



Научно-исследовательская лаборатория по охране природы
Государственный Комитет Охраны Окружающей среды
и Лесного Хозяйства

Национальный Центр по Биоразнообразию и Биобезопасности
Республики Таджикистан



Глобальный Экологический Фонд (ГЭФ)



Программа Развития Организации Объединенных Наций
(ПРООН)

УДК.: 502:57 (575. 3)

Третье Национальное Сообщение по сохранению биоразнообразия Таджикистана подготовлено Национальным Центром по Биоразнообразию и Биобезопасности РТ согласно требованиям Конвенции по Биоразнообразию и Картахенского Протокола по Биобезопасности, во главе Национального Координатора д-ра Н.Сафарова, в рамках проекта ГЭФ/ПРООН «Подготовка Третьего Национального Сообщения по Сохранению Биоразнообразию: Дополнительное финансирование ГЭФ для реализации мероприятий по биоразнообразию»

Ссылка на данный документ должна производиться следующим образом:

Третье Национальное Сообщение по Сохранению Биоразнообразия Таджикистана.
Н.Сафаров и другие. Национальный Центр по Биоразнообразию
и Биобезопасности. Душанбе. 2006. – С. 169.

Все права защищены © 2006
Ссылка на документ обязательна

Подготовлено под руководством и при непосредственном участии:

Нейматулло Сафаров

Национальный Координатор Конвенции по биоразнообразию и биобезопасности Республики Таджикистан

Международный консультант:

Д-р Аркадий Капчелия

Национальные консультанты:

Х.Каримов – вице-президент Академии наук Республики Таджикистан

Х. Абдуллаев – академик-секретарь отдела биологии и медицины Академии наук Республики Таджикистан

Эксперты и консультанты:

А.Абдулхамидов, Ф.Ахроров, В.Бободжанов, М.Дарвозиев, С.Дустов, Г.Эргашева, А.Идрисова, Т.Иргашев, С.Исаков, А.Кадыров, К.Касиров, Р.Хайруллаев, А.Халимов, Х.Хисориев, Ш.Курбанов, Н.Муминов, В.Назирова, Т.Новикова, А.Рауфи, А.Саидов, Р.Сатторов, С.Султонов, И.Устьян, С.Юнусов, Ю.Юсуфбеков и другие.

Редактирование:

Т.Новикова, А.Идрисова, Р.Хайруллаев, Р.Сатторов, С.Иргашев, Л.Рахмонова, Д.Дустов.

Национальный Координатор выражает искреннюю благодарность за поддержку:

- Правительство Республики Таджикистан
- Государственный Комитет по охране окружающей среды и лесного хозяйства Республики Таджикистан
- Офис ПРООН в Таджикистане
- Академия Наук Республики Таджикистан
- и другим организациям и независимым специалистам и официальным лицам за предоставленные материалы и консультации.

СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ	8
А. СТРАНА, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ДОКЛАД	9
Информация о подготовке доклада	10
Б. УСТАНОВЛЕНИЕ ПРИОРИТЕТОВ, ЦЕЛИ И ПОМЕХИ	11
Установление приоритетов.....	14
Проблемы и препятствия на пути реализации задач Конвенции	15
Цель, намеченная на 2010 год	19
Глобальная стратегия сохранения растений (ГССР)	54
Экосистемный подход	71
В. СТАТЬИ КОНВЕНЦИИ	73
Статья 5 – Сотрудничество.....	
Статья 6 - Общие меры по сохранению и устойчивому использованию.....	
<i>Биоразнообразие и изменение климата</i>	73
Статья 7 - Определение и мониторинг	
<i>Решения в области таксономии</i>	76
Статья 8 – Сохранение in-situ [за исключением пунктов от (а) – (д), (з) и (и)]	87
<i>Программа работы по охраняемым районам (пункты а) - д) статьи 8)</i>	81
Статья 8 з) – Чужеродные виды	92
Статья 8 и) – Традиционные знания и соответствующие положения Конвенции	
<i>Технологии ограничивающие генетическое использование (ТОГИ)</i>	90
<i>Состояние и тенденции</i>	90
<i>Руководящие принципы Агуэй-гу</i>	91
<i>Создание потенциала и участие в работе коренных и местных общин</i> ...	91
<i>Оказание поддержки осуществлению</i>	92
Статья 9 – Сохранение ex-situ ...	100
Статья 10 – Устойчивое использование компонентов биологического разнообразия	102
Биоразнообразие и туризм	98
Статья 11 – Меры стимулирования....	107
Статья 12 – НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПОДГОТОВКА КАДРОВ...109	
Статья 13 - Просвещение и повышение осведомленности общественности...111	
Статья 14 - Оценка воздействия и сведение к минимуму неблагоприятных последствий ...115	

Статья 15 – Доступ к генетическим ресурсам...	119
Статья 16 - Доступ к технологии и ее передача ...	123
Программа работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству	116
Статья 17 – Обмен информацией ...	127
Статья 18 - Научно-техническое сотрудничество ..	128
Статья 19 - Применение биотехнологии и распределение связанных с ней выгод...	131
Статья 20 – Финансовые ресурсы...	132
Г. ТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ	138
Внутренние околородные экосистемы	140
Морское и прибрежное биологическое разнообразие	143
Общие положения	143
Осуществление комплексного регулирования морских и прибрежных районов	144
Живые ресурсы прибрежно-морских зон	144
Морские и прибрежные охраняемые районы.....	146
Марикультура.....	147
Чужеродные виды и генотипы.....	148
Агробиоразнообразие.....	149
Приложение к решению V/5 - программа работ по агробиоразнообразию.....	150
Биологическое разнообразие лесов.....	154
Общие положения	154
Расширенная программа работ по биологическому разнообразию лесов	155
Биологическое разнообразие засушливых и субгумидных земель	162
Биоразнообразие горных районов.....	165
Д. МЕРОПРИЯТИЯ СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ КОНВЕНЦИИ.....	168
Е. ЗАМЕЧАНИЯ ПО ФОРМЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКЛАДА	170

Список сокращений

АН	Академия наук
КБР	Конвенция по биоразнообразию
КПБ	Картахенский Протокол по Биобезопасности
ВВП	Валовой внутренний продукт
ГЭФ	Глобальный Экологический Фонд
ГМО	Генетически-модифицированные организмы
ВУЗ	Высшее учебное заведение
МКУР	Межправительственный комитет по устойчивому развитию
МСХ	Министерство сельского хозяйства
НЦББ	Национальный Центр по Биоразнообразию и Биобезопасности
НСПДБ	Национальная Стратегия и План Действий по сохранению биоразнообразия
НПО	Неправительственные организации
ООПТ	Особо-охраняемые территории
НИЛОП	Научно-исследовательская лаборатория по охране природы
РТ	Республика Таджикистан
ГКООСЛХ	Государственный комитет по охране окружающей среды и лесного хозяйства РТ
НИИ	Научно-исследовательский институт
ТАСХН	Таджикская академия сельскохозяйственных наук
ТАУ	Таджикский аграрный университет
ТГНУ	Таджикский Государственный Национальный Университет
ТНИИЖ	Таджикский научно-исследовательский институт по животноводству
ПРООН	Программа развития ООН
ЮНЕП	Программа ООН по защите окружающей среды
ООН	Организация объединенных наций
АМР	Агентство США по международному развитию
ВБ	Всемирный Банк
ВФДП	Всемирный Фонд дикой природы

А. СТОРОНА, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ДОКЛАД

Договаривающаяся Сторона	Республика Таджикистан
НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР	
Полное название учреждения:	Национальный Центр по биоразнообразию и биобезопасности Республики Таджикистан
Ф. И. О. и должность контактного лица:	д-р Нейматулло Сафаров, Национальный Координатор по биоразнообразию и биобезопасности Республики Таджикистан
Почтовый адрес:	ул. Айни 44, 734025, Душанбе, Таджикистан
Телефон:	(992 372) 221-89-78
Факс:	(992 372) 221-89-78
Адрес электронной почты:	biodiv@biodiv.tajikiston.com
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО ПО ВОПРОСАМ НАЦИОНАЛЬНОГО СООБЩЕНИЯ (ЕСЛИ ЭТО ДРУГОЕ ЛИЦО, А НЕ ВЫШЕУКАЗАННОЕ)	
Полное название учреждения:	
Ф. И. О. и должность контактного лица:	
Почтовый адрес:	
Телефон:	
Факс:	
Адрес электронной почты:	
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДА	
Подпись сотрудника, ответственного за пред- ставление национального доклада	
Дата представления доклада:	28 июля 2006 года

Информация о подготовке доклада

Текстовое окно I.

Просьба представить информацию о подготовке настоящего доклада, включая сведения об участвовавших в ней субъектах деятельности и материале, использованном в качестве основы доклада.

Третье Национальное Сообщение было подготовлено в соответствии с требованиями Конвенции о биологическом разнообразии, стороной которой Таджикистан является с 1997 года, по формату, утвержденному Конференцией Сторон в пункте 2 решения V/19, при финансовой поддержке ПРООН, в рамках проекта ГЭФ «Подготовка Третьего Национального Сообщения по Биоразнообразию: Дополнительное финансирование ГЭФ для реализации мероприятий по биоразнообразию».

Данный документ отражает состояние реализации Конвенции о биоразнообразии в Республике Таджикистан и подготовлен под руководством д-ра Нейматулло Сафарова, Национального координатора по биоразнообразию Республики Таджикистан и Председателя Национального Центра по биоразнообразию и биобезопасности Республики Таджикистан.

В подготовке документа приняли участие представители всех организаций и ведомств, занимающихся охраной окружающей среды, вопросами сохранения биоразнообразия и смежными дисциплинами: Государственный комитет охраны окружающей среды и лесного хозяйства и его подразделения, Министерство сельского хозяйства, Академия наук и ее научно-исследовательские институты: Институт ботаники АН РТ, Институт зоологии и паразитологии АН РТ, Институт физиологии растений и генетики, Таджикская академия сельскохозяйственных наук и ее научно-исследовательские институты, ВУЗы Республики, а также представители общественности.

В ходе его подготовки Третьего Национального Сообщения были проанализированы и использовались следующие основные документы: Национальная Стратегия и План действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия Республики Таджикистан (2003), Первое Национальное Сообщение Республики Таджикистан (2003), Второе Национальное Сообщение Республики Таджикистан (2005), Национальный рамочный документ по биобезопасности Республики Таджикистан (2004), Отчет по самооценке национального потенциала (2005), Государственная программа по развитию ООПТ (2005), а также законодательные и нормативные документы Республики Таджикистан, стратегические документы, программы, отчеты министерств и ведомств, а также тематические отчеты, представленные в Секретариат КБР.

При его подготовке было изучено и принято во внимание подготовленное Университетом ООН при поддержке ПРООН и ГЭФ «Руководство странам, готовящим Третьи Национальные Сообщения Конвенции по биоразнообразию».

Помимо анализа и синтеза материалов, проведения дополнительных исследований, проводились консультации через опросы, рабочие совещания, местные и национальные семинары.

Предварительный вариант Третьего Национального Сообщения обсуждался во время работы семинара с участием представителей Государственного Комитета охраны окружающей среды и лесного хозяйства и других ведомств (государственные учреждения, неправительственные организации, научно-исследовательские институты и т.д.) и впоследствии, основываясь на их комментариях и рекомендациях, была подготовлена окончательная версия сообщения.

Б. УСТАНОВЛЕНИЕ ПРИОРИТЕТОВ, ЦЕЛИ И ПОМЕХИ

Текстовое окно II.

Просьба привести общий обзор состояния и тенденций развития различных компонентов биологического разнообразия в Вашей стране на основе имеющейся информации и данных

Национальный План Действий по сохранению окружающей среды Таджикистана (2006), одобренный Правительством РТ, содержит самый последний обзор о состоянии биоразнообразия Таджикистана. Согласно данному документу Таджикистан имеет богатое биологическое разнообразие со множеством экосистем, которые соответствуют пяти природным зонам: равнины, низкогорные долины, среднегорье, редколесные территории и леса, высокогорье и альпийские и ледниковые зоны. Около 30% территории страны, включая все природные зоны, были преобразованы в аграрные либо городские экосистемы. Другие 22% территории страны занимают различного типа особо-охраняемые территории.

Пять природных зон страны содержат около 23.000 видов флоры и фауны (без учета еще более многочисленного отряда насекомых). Около 1.900 видов являются эндемиками, что означает, что они входят в состав экосистем Таджикистана и больше нигде не встречаются. К редким и исчезающим видам млекопитающих относятся горный козел-архар, снежный барс и сибирский козерог. Также к уязвимым видам, занесенным в Красную книгу Таджикистана (1988), относятся: бухарский олень, персидская газель, винторогий козел и мархур. Виды, находящиеся под угрозой исчезновения: хищные птицы, цапли, фазаны, журавли, ржанки, голуби и стрижи. Более половины видов среднегорных лесных экосистем вследствие снижения количества естественных местообитаний относятся к исчезающим. Преобразование землепользования от получения смешанного урожая до выращивания монокультуры также привело к снижению состава биоразнообразия. В стране четко выявлена тенденция потери биоразнообразия – это проявляется в увеличении количества редких видов растительного и животного мира. Тем не менее, за последние годы не проводился учет подобных изменений численности и вследствие этого точно не известен масштаб данной проблемы. Таким образом, отсутствует информация для проведения оценки значимости проблемы биоразнообразия в сравнении с краткосрочными проблемами, которые претендуют на получение ограниченных средств бюджетного финансирования.

Причинами потери состава биоразнообразия являются:

- Слабое управление антропогенными и естественными процессами, негативно воздействующими на растительный и животный мир, состояние почв и экосистем. К подобным процессам относятся: загрязнение окружающей среды, выпас скота, посевные работы, орошение, развитие инфраструктуры (строительство дорог и гидроэлектростанций), контроль за сельскохозяйственными вредителями, охота и сбор продуктов леса, обезлесение, пожары, засуха и эрозийные процессы.
- Отсутствие эффективных программ по сохранению биоразнообразия непосредственно обеспечивающие улучшенное природоохранное управление.
- Недостаточное регулирование использования ресурсов биоразнообразия
- Отсутствие системы мониторинга для предоставления адекватной информации лицам, принимающим решения
- Отсутствие эффективных экономических инструментов для мотивации людей и предприятий к сохранению биоразнообразия
- Отсутствие анализа и отчетов, которые требуют применения таких компонентов, как ГИС
- Незаконный сбор и уничтожение видов растительного и животного мира

- Слабая система управления существующими ООПТ
- Нарушение режима управления ООПТ
- Невыполнение биотехнических проектов по восстановлению исчезающих видов, местобитаний и экосистем
- Глобальное потепление вероятно также станет причиной потери биоразнообразия Таджикистана

За последние 30 лет видовое разнообразие и ареал распространения экосистем Таджикистана значительно изменились вследствие природного и антропогенного воздействия. Например, географическая распространенность природных экосистем в низкогорных и среднегорных районах, а также значительные территории высокогорных и пустынных экосистем сократились под воздействием сельскохозяйственной деятельности и выпаса скота. Серьезная деградация земель также нарушает динамичный баланс данных экосистем. Околоводные экосистемы подвергаются воздействию эрозии прибрежной зоны, как например, в районе Нурекского водохранилища, вследствие сезонных приливов. Деградация данных экосистем также происходит вследствие загрязнения водных ресурсов и искусственного регулирования водотока.

Нелегальная вырубка леса и бесконтрольный выпас скота оказывает непосредственное негативное воздействие на биологические виды, включая редкие и исчезающие виды. Биоразнообразию пастбищных земель наносится огромный ущерб вследствие того, что чрезмерный выпас скота благотворно влияет на некоторые инвазивные виды растений. Как следствие, продуктивность биомассы может снизиться на более, чем 15-25%.

Нелегальная и нерегулируемая охота на диких видов животных на протяжении многих лет привела к угрозе исчезновения около 50% млекопитающих видов и 45% пресмыкающихся. За последние годы были зарегистрированы случаи нелегальной и бесконтрольной охоты на редких и исчезающих видов животных, таких как – горный козел-архар, снежный барс и сибирский козерог. Широкое применение ядохимикатов для моно-культуры хлопка несомненно снизило численность разнообразных видов насекомых и птиц. Процесс обезлесения и опустынивания негативно влияет на разнообразие почвенных микроорганизмов на больших территориях.

Многие лекарственные и эндемичные виды растений подвергаются незаконному сбору с целью продажи или используются для бытовых нужд. На протяжении 30-40 лет около 26 видов растений полностью исчезли с территории Таджикистана.

Около 3 миллионов га было определено под территории ООПТ – заповедники, национальные парки и заказники. Однако, для эффективной охраны и сохранения биоразнообразия в пределах ООПТ не хватает финансовых средств, потенциала, развитой инфраструктуры, отсутствует усовершенствованная система управления и регулирования.

В стране были предприняты серии мероприятий по сохранению биоразнообразия. Данные мероприятия основываются на нескольких документах, одобренных Правительством РТ: Национальная Стратегия и План действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия Республики Таджикистан (2003), Государственная программа по развитию ООПТ (2005), Государственная программа по развитию лесного хозяйства (2006) и Национальный План действий по сохранению окружающей среды (2006). Суммируя наиболее важные направления предполагаемых мероприятий вышеуказанных документов, следует отметить следующие:

- Предоставление изменений в законодательные и нормативные акты, необходимые для обеспечения ведомств, ответственных за контроль над потерей биоразнообразия и его сохранением, властью и ресурсами

- Укрепление потенциала в ведомствах по управлению различного типа ООПТ, где сохранение биоразнообразия является приоритетной задачей
- Разработка экономических стимулов, как например, схем по выплатам взносов и штрафов, которые являются мотивацией для граждан и предприятий, потребляемых ресурсы, к сохранению биоразнообразия.
- Проведение научных исследований, мониторинга и предоставление технических консультаций с целью лучшего информирования лиц, разрабатывающих программы и планы мероприятий, а также менеджеров. Это следует начинать с проведения основной инвентаризации и картографирования текущего состояния каждого типа лесных территорий и основных экосистем (включая аграрные и городские экосистемы).
- Исследование причин деградации лесов и экосистем для разработки вариантов эффективного планирования
- Разработка усовершенствованной системы управления для 1.8 миллионов га лесных территорий и 3.1 миллионов га ООПТ.
- Разработка и реализация проектов по восстановлению местообитаний видов и биоразнообразия уязвимых экосистем, включая озера, лесонасаждения и уязвимые сельскохозяйственные земли.
- Расширение территории и увеличение количества лесонасаждений.
- Развитие сети микро-заказников по сохранению определенных видов эндемиков.
- Обучение и поощрение общественности в отношении: (а) ценности растительного и животного мира и экосистем, (б) угроз экосистемам, (в) мер, которые население должно предпринять с целью сохранения видов флоры, фауны и продуктивности экосистем.

Установление приоритетов

1. Просьба указать, поставив значок "X" в соответствующей нижеследующей колонке, уровень приоритетности, которую Ваша страна придает выполнению различных статей, положений и соответствующих программ работы Конвенции

Статья/положение/программа работы	Уровень приоритетности		
	высокий	средний	низкий
статья 5 - Сотрудничество		X	
статья 6 - Общие меры по сохранению и устойчивому использованию	X		
статья 7 - Определение и мониторинг			X
статья 8 - Сохранение in-situ		X	
статья 8 h) - Чужеродные виды			X
статья 8 j) - Традиционные знания и соответствующие положения Конвенции			X
статья 9 - Сохранение ex-situ			X
статья 10 - Устойчивое использование компонентов биологического разнообразия		X	
статья 11 - Меры стимулирования			X
статья 12 - Исследования и подготовка кадров		X	
статья 13 - Просвещение и повышение осведомленности общественности		X	
статья 14 - Оценка воздействия и сведение к минимуму неблагоприятных последствий		X	
статья 15 - Доступ к генетическим ресурсам			X
статья 16 - Доступ к технологии и ее передача			X
статья 17 - Обмен информацией		X	
статья 18 - Научно-техническое сотрудничество		X	
статья 19 - Применение биотехнологии и распределение связанных с ней выгод			X
статья 20 - Финансовые ресурсы		X	
статья 21 - Механизм финансирования			X
Агробиоразнообразие		X	
Биоразнообразие лесов		X	
Биоразнообразие внутренних вод		X	
Биоразнообразие морских и прибрежных районов			Н/П
Биоразнообразие засушливых и субгумидных земель		X	
Биоразнообразие горных районов	X		

Проблемы и препятствия на пути реализации задач Конвенции

2. Просьба отметить в приведенной ниже таблице уровень проблем, стоящих перед Вашей страной в процессе осуществления положений статей Конвенции (5, 6, 7, 8, 8h, 8j, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 и 20)

3 = высокий

1 = низкий

2 = средний

0 = трудности успешно преодолены

Н/П = не применимо к данному случаю

Проблемы	Статьи																	20
	5	6	7	8	8h	8j	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
а) отсутствие политической поддержки	0	1	0	0	2	2	1	2	2	2	2	0	3	2	0	1	2	0
б) ограниченное участие общественности и низкий уровень участия заинтересованных сторон	1	1	2	1	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	1	1	2	2
в) недостаточный учет вопросов биоразнообразия в других секторах и включение этих вопросов в их работу	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
г) отсутствие профилактических и упреждающих мер	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	Н/П	2	Н/П	Н/П	2	2	2	2
д) недостаток потенциала для принятия мер, вызванная слабостью институциональных структур	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2

е) отсутствие передачи технологии и опыта	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	3	3	2	2	3	2
ж) потеря традиционных знаний	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	Н / П
з) отсутствие адекватного научно-исследовательского потенциала для поддержания всех целей	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2
и) недостаток доступной информации и знаний	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	1
к) отсутствие просвещения и осведомленности общественности на всех уровнях	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
л) существующие научные и традиционные знания не используются в полной мере	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2
м) потеря биоразнообразия и соответствующих товаров и услуг, которые оно обеспечивает, не находит должного понимания и не документируется надлежащим образом	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

н) недостаток финансовых, человеческих, технических ресурсов	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
о) недостаток экономических мер стимулирования	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
п) отсутствие совместного использования выгод	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	н / п	2	3	3	2	2	3	2
р) отсутствие взаимодействия на национальном и международном уровнях	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	3	2
с) отсутствие горизонтального сотрудничества между заинтересованными сторонами	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1
т) отсутствие горизонтальных партнерств	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	н / п
у) недостаточное участие научных кругов	2	1	2	1	2	2	0	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	н / п
ф) отсутствие надлежащей политики и законов	1	1	2	0	3	3	1	1	3	2	0	0	3	0	0	2	3	1
х) бедность	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
ц) антропогенное воздействие	н / п	1	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ч) неустойчивый характер потребления и производства	н / п	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2

ш) отсутствие потенциала для поддержки местных общин	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
щ) отсутствие знаний об экосистемном подходе к управлению и практике его применения	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2
э) нарушение потенциала правового принуждения	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ю) стихийные бедствия и изменения окружающей среды	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	3
я) иное (просьба указать конкретно)																		

Цель, намеченная на 2010 год

В приложении II к решению VII/30 Конференция Сторон постановила установить временную систему целей и целевых задач, чтобы прояснить глобальную цель, намеченную на 2010 год и принятую в решении VI/26, помочь в проведении оценки результатов, достигнутых на пути осуществления этой цели, и обеспечить связь программ работы в рамках Конвенции. Сторонам и правительствам предлагается разработать свои собственные целевые задачи с помощью данной гибкой структуры. Просьба представить соответствующую информацию, ответив на вопросы и запросы, приведенные в нижеследующих таблицах.

Текстовое окно III.

Цель 1	Содействие сохранению биологического разнообразия экосистем, сред обитания и биомов
Целевая задача 1.1	Обеспечение эффективного сохранения не менее 10% каждого из экологических регионов мира
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
a) нет	
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей	
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач	X
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>По состоянию на 2005 г. в Таджикистане функционирует 4 заповедника (общей площадью 173418 тыс. га), 14 заказников (313260 тыс. га) и 2 национальных и 1 историко-природный парк (общей площадью 2 606, 805 га), а также ряд зон отдыха и туризма. ООПТ Таджикистана занимают общую площадь-3,1 млн. га или 22% территории республики. На этих территориях сохраняются редкие и эндемичные виды растений и животных и уникальные экосистемы.</p> <p>Правительством страны утверждена Национальная стратегия и план действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия (НСПДБ) от 1 сентября 2003 г., где определены цели и задачи сохранения биоразнообразия страны.</p> <p>Основные проблемы сохранения биоразнообразия страны четко отображены в НСПДБ. Среди них наиболее важными являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Разработка национальной и региональной сети ООПТ; • Разработка национальной и региональной экологической сети, которая может быть интегрирована в евразийскую сеть; • Разработка и улучшение существующей законодательной структуры как в области сохранения биоразнообразия, так и в области регулирования антропогенного воздействия на биоразнообразие. • Внедрение требований по сохранению биоразнообразия в экономические программы и проекты. <p>При реализации НПДООС в отношении проблемы сохранения in-situ, Правительство страны недавно издало указ о выполнении Государственной программы развития ООПТ на период 2005-2015 гг. (№79 от 4 марта 2005г.). Документ рассматривает наиболее важные проблемы в данной области, включая создание новых и расширение территории существующих ООПТ, укрепление институционального и человеческого потенциала ООПТ, проведение экологических восстановительных работ, гармонизация национального законодательства с международными конвенциями по сохранению биоразнообразия и т.д.</p>	

II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующем разделе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство		x	
б) внутренние воды		x	
с) морские и прибрежные районы			не применимо
д) засушливые и субгумидные земли		x	
е) леса		x	В Государственной программе по развитию лесного хозяйства на период 2005-2015 гг. приведены цели и задачи по сохранению биоразнообразия, а именно: а) подготовка нового Лесного Кодекса, основываясь на международной практике, б) расширение лесной территории и создание новых лесонасаждений фисташки, тугайных зарослей, арчовников и т.д., в) подготовка государственного лесного кадастра и планов управления лесных территорий общей площадью 1675000 га, г) содержание лесов, д) восстановление заказника Сарихосор и т.д.
ф) горы		x	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
с) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
Национальная целевая задача отражена в НСПДБ и Национальной Государственной программе по развитию ООПТ на 2005-2015 гг. ООПТ занимают около 22% территории страны.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
В целях достижения задачи 1.1 Таджикистан предпринял некоторые конкретные мероприятия. Так в 2004 г. Было создано Специальное государственное ведомство по управлению ООПТ. В 2002 г. Был создан новый заповедник «Зоркульский» на Восточном Памире, подготовлены материалы по организации Шахристанского заповедника в Сугдской области.			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Основным индикатором, который использовался для оценки ООПТ является процентное отношение площади ООПТ к общей территории страны.			

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

В связи с тем, что Таджикистан является малоземельной страной и сельское хозяйство в своем развитии носит более экстенсивный характер, естественные местообитания видов и ООПТ подвергаются чрезмерной антропогенной нагрузке. Среди других проблем в этой области можно выделить следующие: отсутствие финансовых, человеческих и технических ресурсов; а также бедность сельского населения и антропогенное воздействие на природные ресурсы.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Кроме того, развитие гидроэнергетики путем строительства новых мощных ГЭС (Сангтуда, Рогун, а в перспективе Даштиджум) в значительной степени отрицательно влияет на сохранение биоразнообразия страны.

Текстовое окно IV.

Целевая задача 1.2	Обеспечение защиты районов, представляющих особую важность для биоразнообразия		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
в) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
			X
Просьба привести ниже подробное описание			
Такие национальные стратегические документы, как Государственная программа экономического развития РТ, Развития ООПТ и Развития лесного хозяйства на период 2005-2015 гг. определяют конкретные национальные целевые задачи и мероприятия по сохранению биоразнообразия, развитию ООПТ путем расширения охраняемых территорий и развития лесного хозяйства путем увеличения объемов посадки леса на последующие годы и развития лесоплантационного выращивания быстрорастущих лесных пород деревьев.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) окне(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство		X	
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			не применимо
г) засушливые и субгумидные земли		X	
д) леса		X	
е) горы		X	

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) нет	
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>Согласно НСПДБ к 2010 г. предполагается расширение и создание сети новых ООПТ. С этой целью Правительство РТ приняло специальный Указ (№79 от 4 марта 2005г.) о реализации Государственной программы развития ООПТ на период 2005-2015 гг. Данный документ включает следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гармонизация правил регулирования заповедников и заказников и приведение их в соответствие с требованиями международных соглашений, • Передача буферных зон в распоряжение заповедников и расширение территории ООПТ страны, • Создание трансграничных национальных парков, реорганизация существующих ООПТ согласно их статусу и значимости, • Восстановление проведения научных исследований на территории заповедников и заказников, • Восстановление деградированных значимых естественных местообитаний видов, • Укрепление человеческого и институционального потенциала ООПТ и другие мероприятия. <p>Государственная программа прилагает специальный План действий с распределением конкретных обязанностей и указанием временных рамок по реализации мероприятий. План включает создание нового природного парка «Фанские горы» (пункт 10); расширение территории Ширкентского природно-исторического парка до 31.000 га; создание трансграничного национального парка между Афганистаном, Пакистаном, Китаем и Кыргызстаном; создание нового природного заказника «Пяндж» общей площадью 18.00 га. Кроме того в 2004 г. Правительство Таджикистана продлило период действия всех существующих заказников на последующие 10 лет до 2015 г.</p>	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
<p>Как уже указывалось выше, Таджикистан создал сеть ООПТ, которая включает в себя 4 заповедника, 13 заказников, 1 национальный парк и 1 природно-исторический парк, которые занимают около 22% территории страны. В течение нескольких лет планируется создание нового заповедника «Шахристанский» и несколько природных парков и заказников.</p>	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
<p>Основным индикатором, который использовался для оценки ООПТ является процентное отношение площади ООПТ к общей территории страны.</p>	
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи	
<p>В связи с тем, что Таджикистан является малоземельной страной и сельское хозяйство в своем развитии носит более экстенсивный характер, естественные местообитания видов и ООПТ подвергаются чрезмерной антропогенной нагрузке. Среди других проблем в этой области можно выделить следующие: отсутствие финансовых, человеческих и технических ресурсов; а также бедность сельского населения и антропогенное воздействие на природные ресурсы.</p>	

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Кроме того, развитие гидроэнергетики путем строительства новых мощных ГЭС (Сангтуда, Рогун, а в перспективе Даштиджум) в значительной степени отрицательно влияет на сохранение биоразнообразия страны.

Текстовое окно V.

Цель 2	Обеспечение сохранения видового разнообразия		
Целевая задача 2.1	Восстановление, сохранение или ограничение сокращения популяций видов некоторых таксономических групп		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
нет			X
да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
Целевые задачи данной области отражены в НСПДБ. Сюда входят два специальных секторальных планов действий в отношении сохранения <i>in situ</i> и <i>ex-situ</i> . Согласно НСПДБ основные задачи данной области следующие:			
<ul style="list-style-type: none"> • Разработка комплекса программ по предотвращению дальнейшего снижения численности видов и популяций. • Разработка и реализация мероприятий по восстановлению исчезающих видов (сурок Мензбира, уриал, винторогий горный козел; горный лук, ревень, зира и др. ценные пищевые виды растений, и т.д.). • Определение местных генетических ресурсов культурных растений и домашних животных. • Проведение инвентаризации и разработка методов восстановления лекарственных, декоративных и пищевых видов растений. • Реализация научно-исследовательских проектов для оценки и мониторинга за состоянием и распространением менее изученных таксонов. • Разработка и реализация плана действий по сохранению диких сородичей культурных растений. 			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		x	
b) внутренние воды		x	
c) морские и прибрежные районы			не применимо
d) засушливые и субгумидные земли		x	
e) леса		x	
f) горы		x	

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) нет	
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы	
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>Конкретные целевые задачи, а также серия мероприятий по данным вопросам отражены в НСПДБ. Документ наряду с необходимостью разработки некоторых новых законодательных актов (Закон о сохранении генетических ресурсов; Закон об охоте на диких животных, Закон о ценных растительных сообществах и местообитаниях видов) также предлагает принятие конкретных мер: (а) предотвращение снижения численности видов и популяций; (б) предотвращение разделения местообитаний видов и восстановление коридоров миграции животных и распространения видов растений; (в) реализация программ по сохранению видов и предотвращение распространения чужеродных и инвазивных видов. Также документ обуславливает различные мероприятия, связанные с проведением научных исследований; мониторинг и инвентаризация видов растительного и животного мира. В отдельной главе НСПДБ предполагает серию мероприятий по сохранению ex-situ и исчезающих видов.</p>	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
<p>В настоящее время около 50% млекопитающих и 45% пресмыкающихся являются уязвимыми и находятся под угрозой исчезновения. Согласно статистике, в результате браконьерства и незаконной охоты многие исчезающие биологические виды, такие как снежный барс (<i>Uncia uncia</i>), горный козел-архар (<i>Ovis ammon pollii</i>), сибирский козерог исчезли территории страны. Многие лекарственные и эндемичные виды растений - <i>Ostrowskia magnifica</i>, <i>Crocus Korolkovii</i>, <i>Ungernia Victoris</i> - подвергаются незаконному сбору и используются в домашнем хозяйстве. Согласно научным данным, за последние 30-40 лет исчезло около 26 уязвимых видов растений. Такие виды животных, как туранский тигр (<i>Panthera tigris virgata</i>) и горноазиатский леопард (<i>Panthera pardus ciscaucasica</i>) вероятно исчезли в середине 20 века в результате браконьерской охоты, разрушения местообитаний и других антропогенных факторов. С давних времен данные виды животных рассматривались как коренные виды.</p> <p>В настоящее время исчезающими видами считаются Сурок Мензбира (<i>Marmota menzbieri</i>) и Туркменская лиса (<i>Vulpes corsac turkmenica</i>). Нелегальная охота также стала причиной снижения численности нутрии, ласки, куницы и других пушных видов животных. Однако, в последние годы не развивается торговля мехом. Некоторые виды животных, особенно хищные и парнокопытные млекопитающие были истреблены вследствие нанесения ущерба сельскому хозяйству, включая снежного барса, бурого медведя, дикого кабана и т.д. Многие редкие и исчезающие виды беспозвоночных животных и растений отлавливаются для биологических коллекций и гербариев и поэтому их численность и разнообразие заметно снизилась.</p>	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
<p>Основным индикатором является количество видов, зарегистрированных в Красной книге Таджикистана.</p>	

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
Среди наиболее значимых проблем по данному вопросу выделяются следующие: (а) отсутствие данных о популяциях редких видов, (б) отсутствие финансовых ресурсов для проведения исследований и отсутствие экспертов в области биоразнообразия, (в) возрастающее антропогенное воздействие на экономически важные виды флоры и фауны, (г) деградация естественных местообитаний вследствие интенсивного сельскохозяйственно-го развития и строительства гидроэлектростанций.
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно VI.

Целевая задача 2.2	Улучшен статус видов, находящихся под угрозой исчезновения		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
с) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			X
Просьба привести ниже подробное описание			
Национальные целевые задачи по данному вопросу определены в НСПДБ.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство	X		
б) внутренние воды	X		
с) морские и прибрежные районы			не применимо
д) засушливые и субгумидные земли	X		
е) леса		X	Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015 гг. обуславливает развитие новых посадок экономически выгодных видов фруктовых деревьев – фисташки и грецкого ореха.
ф) горы	X		
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			x
с) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
НСПДБ включает подробные мероприятия по охране исчезающих видов. Данные мероприятия включены в два специальных плана действий по сохранению <i>in-situ</i> и <i>ex-situ</i> .			

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

В настоящее время выявлена тенденция ухудшения ситуации в данной области. Второе издание Красной книги Таджикистана (1997) насчитывает 226 видов растений и 162 вида животных, которые считаются редкими и исчезающими видами. Снижение численности видового разнообразия наблюдается практически во всех природных зонах. За последние 50 лет полностью исчезли из состава животного мира Таджикистана такие виды, как туркский тигр (*Panthera tigris virgata*) и сурок Мензбира (*Marmota menzbieri*). Отмечено значительное снижение численности пяти видов парнокопытных, которые теперь считаются редкими: таджикский мархур (*Capra falconeri*), бухарский олень (*Cervus elaphus*), памирский горный козел (архар) (*Ovis ammon polii*), персидская газель (*Gazella subgutturosa*), бухарский дикий козел – уриал (*Ovis vignei bochariensis*); и 6 видов хищных млекопитающих: снежный барс (*Uncia uncia*), дикая кошка (*Felis chaus oxiana*), нутрия (*Lutra lutra*), полосатая гиена (*Hyena hyena*), леопард (*Panthera pardus ciscaucasica*). Около 37 видов птиц являются редкими: *Falco cherrug*, *Falco peregrinus*, *Otis tarda*, *Ibidoruncho struthersi*, *Larus brunnicapillus*, *Syrhaptes tibetanus*, *Terpsiphone paradisi leucogaster*, *Miophonus caeruleus* и *Anser indicus*.

С целью улучшения сохранения редких и исчезающих видов Правительство Таджикистана приняло закон, регулирующий управление видами растительного и животного мира (хищных животных, лекарственных растений и т.д.), а также приступило к реализации серии проектов и конкретных мероприятий в данной области. В настоящее время реализуются несколько проектов по сохранению исчезающих видов на территории ООПТ. В частности, в заповеднике Тигровая Балка - предпринимаются меры по сохранению *Gazella subgutturosa Guldenstaedt*, *Carvus elaphus bactrianus Lydekker* и некоторых видов птиц; в заповеднике Дашгиджум – мероприятия по сохранению *Capra falconeri heptneri Zalkin*, *Uncia uncial Schreber*; в Ромитском заповеднике – мероприятия по сохранению широколиственных деревьев и бурого медведя, в Зоркульском заповеднике – меры по сохранению *Auser indicus*, *Ovis ammon Polii Blyth.*, *Carpa sibirica*, *Uncia uncial Schreber*, *Canis auerus*.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Основным индикатором служит количество краснокнижных видов.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Основные проблемы в данной области сопряжены с тяжелым социально-экономическим положением в стране и уровнем бедности среди сельского населения, которое оказывает мощное негативное воздействие на природные ресурсы. Более того в стране отсутствует достаточный научно-исследовательский потенциал, а также наблюдается очень слабая законодательная и регулирующая система.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно VII.

Цель 3	Стимулирование сохранения генетического разнообразия	
Целевая задача 3.1	Сохранение генетическое разнообразие сельскохозяйственных культур, домашнего скота и выращиваемых видов деревьев, рыб и диких животных, а также других охраняемых ценных видов, и поддерживаются связанные с ними знания коренного населения.	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X

Просьба привести ниже подробное описание			
Более подробная информация приведена в НСПДБ раздел 1.4.3 - Генетический фонд и биологическая безопасность.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство	X		Различные законы в области сельского хозяйства формулируют необходимость сохранения генетического разнообразия, особенно экономически значимых видов домашних животных, сельскохозяйственных культур и их гибридов, сохранение генетических ресурсов культур в качестве семенного материала.
b) внутренние воды	x		Концепция рационального использования и охраны водных ресурсов (2002) обуславливает необходимость управления и развития разнообразия видов рыб и развития рыбного хозяйства в водах Таджикистана.
c) морские и прибрежные районы			не применимо
d) засушливые и субгумидные земли		x	
e) леса		x	
f) горы		x	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
Просьба привести ниже подробное описание			
Глобальная целевая задача по сохранению генетического разнообразия сформулирована в НСПДБ и стратегиях по развитию сельскохозяйственного сектора. Данные документы формулируют серию мероприятий по сохранению <i>in-situ</i> и <i>ex-situ</i> на генетическом уровне.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
С целью сохранения генетических ресурсов сельскохозяйственных культур и видов животных были созданы Центры при Таджикской Академии Сельскохозяйственных Наук, а также генетическая база данных, где хранятся генетические ресурсы сельхозкультур, домашних видов животных, виды растений и деревьев. В частности были созданы следующие коллекции генов: (а) плодово-ягодные сорта (10 тыс. образцов) – содержатель – НПО «Богпарвар», ТАСХН; (б) зерновые, зернобобовые и технические культуры, картофель (1,5 тыс. образцов)- содержатель – Институт физиологии растений и генетики АН РТ, (2,2 тыс. образцов) – содержатель – НПО «Зироат», ТАСХН; (в) гермоплазма породистых голов скота (свыше 50 тыс. доз от производителей скота) – содержатель – Центр биотехнологии скота, базы Таджикского Научно-Исследовательского Института Животноводства, ТАСХН и МСХ.			

Также были предприняты все соответствующие мероприятия по предотвращению исчезновения видов флоры и фауны на территории ООПТ и за их пределами. Оценивая важность сохранения генетических ресурсов и обеспечения биологической безопасности, Таджикистан выразил свое согласие о присоединении (№ 19/1-4 от 01.01.2002 г.) к Картахенскому протоколу Конвенции о биоразнообразии. Для постоянного обеспечения биобезопасности при использовании генетически измененных организмов (ГМО) и эффективности использования биотехнологий, необходимо принятие комплекса неотложных мер:

- разработка законодательной и институциональной базы в этой области;
- подготовка кадров и создание специального органа по контролю генетически модифицированных (ГМО) организмов;
- разработка специальных программ информирования населения о генетически измененных организмах.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Индикаторы не разработаны

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

В настоящее время в стране отсутствуют нормативные акты по сохранению генетического фонда диких растений и животных, по регламентированию взаимоотношений в области биотехнологий и доступа к генетическим ресурсам, по использованию генетически модифицированных организмов (ГМО). Посредством законодательных актов и нормативов не отрегулированы экономические механизмы контроля добычи растений и животных.

Использование биотехнологии и генной инженерии ограничивается узким спектром исследований. В большинстве случаев из-за финансовой и материально технической недостаточности проведение научно-исследовательских работ в области сохранения генетического разнообразия не проводится.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно VIII.

Цель 4	Стимулирование устойчивого использования и потребления	
Целевая задача 4.1	Получение продуктов биоразнообразия из устойчиво управляемых источников и управление районами производства в соответствии с задачами сохранения биоразнообразия	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X
Просьба привести ниже подробное описание		
Установлена частично в НСПДБ по сохранению и рациональному использованию биологического разнообразия. Данный документ формулирует и подчеркивает значимость биоресурсов в качестве средств к существованию человека и зависимость местных сообществ от этих ресурсов.		

<p>II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)</p>			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство	X		Национальное законодательство в области сельского хозяйства формулирует необходимость рационального использования и сохранения диких сородичей фруктовых растений для местного населения для последующего выведения новых сортов плодовых (яблони, груши, абрикоса, сливы и др.), орехоплодных (грецкий орех, миндаль), винограда, ягодных сортов (смородина, облепиха).
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			не применимо
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса	X		Государственная Программа по развитию лесного хозяйства на 2015 г. обуславливает серию конкретных целевых задач и мероприятий по расширению территорий посадок плодовых деревьев, как например: фисташки, грецкого ореха и др.
f) горы		X	
<p>III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?</p>			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
<p>Просьба привести ниже подробное описание</p>			
<p>НСПДБ включает серию целевых задач по данному направлению, среди которых выделяются следующие: (а) Разрешение на сбор лекарственных и пищевых видов растений проводится согласно выданной лицензии, (б) создание микро-заказников с целью сохранения ценных сообществ граната, инжира и хурмы, (в) создание коллекции редких и исчезающих сортов фруктов и овощей, ягод и бахчевых растений, (г) сохранение биоразнообразия местных сортов растений и диких сородичей растений и животных.</p>			
<p>IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент</p>			
<p>Местное население традиционно использует природные ресурсы для строительных и бытовых нужд. Население производит сбор диких ягодных сортов: облепиха (<i>Hippophae rhamnoides</i>), барбарис (<i>Berberis</i>), смородина (<i>Ribes</i>), земляника (<i>Rubus odoratus</i>), шиповник (<i>Crataegus</i>), а также десятков сортов лекарственных растений, орехоплодных и плодовых растений в лесах: грецкий орех (<i>Juglans</i>), фисташка (<i>Pistacia</i>), миндаль (<i>Amygdalus</i>), дикая яблоня (<i>Malus</i>), персик (<i>Pyrus</i>), абрикос (<i>Armeniaca</i>), слива (<i>Prunus</i>), черешня (<i>Prunus sogdiana</i>) и т.д. Небольшая часть населения занимается охотой и рыболовством. Количество животных, на которых ведется охота составляет 11 видов, птиц – 36 видов, рыб – 20 видов. Также запасаются шкурки пушных зверей: красный сурок (<i>Marmota caudata</i>), ондатра (<i>Ondatra zibethica</i>), лиса (<i>Vulpes vulpes</i>), барсук (<i>Meles meles</i>), волк (<i>Canis lupus</i>) и т.д.</p>			

Местный растительный мир также играет большую роль в традиционной медицине и сельском хозяйстве. Дикая флора Таджикистана насчитывает более 400 видов лекарственных, 90 видов дубильных, 115 видов красящих, 60 видов масляных и 175 видов декоративных растений. Ежегодно, заготавливается около 35-50 тонн лекарственных растений, таких как подорожник, *Ungernia Victoris*, ясменник, мята, девясил, крапива и другие. Ежегодный сбор лекарственных видов растений составляет около 4,000 тонн. Однако, в последние годы наблюдается негативная тенденция спонтанного сбора лекарственных растений местным населением. Это приводит к деградации значимых ценных сообществ лекарственных растений.

Рыбное хозяйство также является важной и необходимой областью экономики. В целом, запасы рыбы составляют 4-5 тысяч тонн в год, включая производительный потенциал рыбных хозяйств. С целью искусственного выращивания видов рыб были созданы 10 рыбных хозяйств, чье производство составляет около 80% от общего производства рыбы и чей объем рыбного отлова составляет более 3,500 тонн. Однако, рыбные запасы значительно снижаются. Данная ситуация является причиной регулирования водохранилищ, незаконной ловли рыбы и загрязнения водных ресурсов. Ловля рыбы носит неорганизованный и спонтанный характер. Наиболее уязвимыми считаются рыбные ресурсы в южных водоемах Вахша, Пянджа, Кафирнигана, Яхсу и в северных водоемах – реке Сырдарья.

Чрезмерный выпас скота приводит к изменениям растительного покрова и снижению продуктивности пастбищ.

Таджикистан утвердил несколько законодательных и нормативных документов в области устойчивого использования биоразнообразия.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Индикаторы не разработаны.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

В Таджикистане биологические ресурсы используются в больших масштабах и служат базой для сельскохозяйственного производства, обеспечивая доход местному населению в условиях социально-экономического кризиса и высокого уровня бедности (около 70%) в основном среди сельского населения горных регионов страны. Среди наиболее важных проблем в данной области выделяются следующие: (а) антропогенное воздействие на природные ресурсы вследствие высокого уровня бедности сельского населения, (б) слабая система регулирования, (в) отсутствие доступных знаний и информации о продуктивности экосистем.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно IX.

Целевая задача 4.2	Неустойчивое потребление биологических ресурсов или сокращение воздействия на биоразнообразие		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			не применимо
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия		X	
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
НСПДБ формулирует основные условия необходимости устойчивого использования и сокращения антропогенного воздействия на биоразнообразие путем разработки соответствующей законодательной структуры по улучшению землепользования, а также подготовки и реализации планов действий.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
Нерациональное использование, незаконный сбор диких плодовых и полезных видов растений, лесных ресурсов, а также освоение новых земель, пожары и т.д. привели к исчезновению некоторых видов растительного и животного мира. В то же время отсутствие эффективной кампании по осведомлению общественности по вопросам сохранения и устойчивого использования биоразнообразия также является причиной деградации и наносит ущерб биоразнообразию страны. Последствия экологического дисбаланса, который проявился за последнее десятилетие, привели к изменениям состава и структуры биоразнообразия на всех уровнях: от экосистем, сообществ, видов и до популяций. В подобных условиях многие экосистемы стали относиться к чрезвычайно узким экологическим нишам.			

Основные факторы воздействия на биоразнообразие следующие:

- расширение территории пахотных земель,
- бесконтрольный сбор эндемичных видов растений и незаконная охота,
- бесконтрольный сбор лекарственных, пищевых и кормовых видов растений,
- вырубка деревьев и кустарников,
- чрезмерный выпас скота,
- строительство дорог, коммунальной и ирригационной систем, проведение электрических линий.
- пожары,
- развитие добывающей промышленности,
- местное и глобальное изменение климата, и т.д.

Лесные территории подвергаются серьезной деградации, ежегодная вырубка проводится на территории в 6 тыс. га, что обеспечивает 10-15 тыс. м³ древесины. Практически повсеместно можно наблюдать незаконную вырубку леса в больших объемах. Для того, чтобы остановить этот процесс, Государственная программа по развитию лесного хозяйства на 2006-2015 г.г. предусматривает ряд превентивных мер по незаконной вырубке деревьев и кустарников. Также Государственной Экологической Программой на период 1998-2008 г.г. предусмотрена реализация плана действий по обучению и осведомлению общественности.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Основные индикаторы не разработаны

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Основными проблемами являются следующие: (а) несоблюдение законодательно-нормативных актов, (б) отсутствие осведомленности среди сельского населения, (в) отсутствие своевременного проведения мониторинга за состоянием биоразнообразия, (г) антропогенное воздействие на природные ресурсы, (д) нехватка квалифицированных специалистов, технической базы и финансовых средств.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно X.

Целевая задача 4.3	Никакие виды дикой флоры и фауны не подвергаются угрозе со стороны международной торговли	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
а) нет		X
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
с) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		
Просьба привести ниже подробное описание		
Законодательство страны и НСПДБ предусматривает запрещение торговли исчезающими видами растительного и животного мира.		

II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
В НСПДБ включен список редких и исчезающих видов растений и животных, запрещенных для международной торговли и внесенных в список СИТЕС. В список СИТЕС – видов, запрещенных для международной торговли, включено более 80 представителей флоры и более 50 представителей фауны Таджикистана.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
В стране установлен государственный контроль за торговлей и вывозом видов растительного и животного мира, включенных в список СИТЕС. Однако, имеются негативные случаи незаконной торговли и вывоза некоторых редких представителей дикой фауны (степная черепаха, сапсан, мархур, архар, винторогий горный козел, жуки и бабочки и тд.).			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Регистрация фактов контрабанды таможенными службами.			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
Высокий уровень доходности от незаконной торговли редкими видами животного мира весьма затрудняет борьбу в этой сфере. В стране отсутствует достаточный потенциал, что объясняется слабой институциональной структурой, отсутствием осведомленности и обучения населения всех социальных групп, отсутствием финансовых, человеческих и технических ресурсов для реализации мероприятий в данной области, а также все это еще более затрудняется отсрочкой ратификации Конвенции о международной торговле исчезающими видами флоры и фауны.			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

Текстовое окно XI.

Цель 5	Сокращение потери мест обитания, изменения структуры землепользования, деградации земель и нерационального водопользования		
Целевая задача 5.1	Сокращение темпов потери и деградации естественных мест обитания		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
Данные целевые задачи отражены в нескольких секторальных национальных планах и программах.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство	X		Сельскохозяйственные программы, реализуемые в стране включают серию мероприятий по реабилитации пастбищных земель и их рационального использования.
b) внутренние воды	X		Национальной стратегией и планом действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия предусматривается сохранение водных и околородных экосистем.
c) морские и прибрежные районы			не применимо
d) засушливые и субгумидные земли		X	Разработанной программой по борьбе с опустыниванием (2000) предусматривается сохранение естественных мест обитания и предотвращение деградации земель и пастбищ..
e) леса	X		Разработана и реализуется Государственная программа по развитию лесного хозяйства на период 2005-2015 гг., которой предусматривается проведение охранных мероприятий на территории Гослесфонда, а также расширение лесных территорий.
f) горы	X		Национальной стратегией и планом действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия предусматривается сохранение горных природных экосистем с естественными местами обитания диких животных.
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия		X	
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			

IV) Просьба привести ниже подробное описание
<p>Частично целевые задачи и мероприятия по данному вопросу включены в НСПДБ пункт 3.5 - План действий по созданию национальной экологической сети; Пункт 3.6 - План действий по сохранению биоразнообразия на геосистемном уровне; Пункт 3.18 - План действий по сохранению видов в естественных местах обитания (in-situ). Мероприятия по реабилитации деградированных лесных экосистем, а также рациональному использованию и развитию полезного потенциала лесных ресурсов отражаются в качестве основных задач Государственной Программы по развитию лесного хозяйства на 2006-2015 г.г Также Национальная программа по борьбе с опустыниванием (2000) (глава 5) отражает срочную необходимость снижения тенденции сокращения и деградации земель и естественных мест обитаний видов.</p>
V) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент
<p>Сокращение мест обитания некоторых видов животных и растений, деградация земель, расширение территории населенных пунктов, строительство дорог и т.д. оказывают негативное воздействие на состояние биоразнообразия.</p> <p>Из-за неправильного и нарушенного режима полива орошаемых земель значительно ухудшилось мелиоративное состояние земель, повысился уровень грунтовых вод, произошло засоление земель, наблюдается вторичное засоление земель в некоторых районах Хатлонской, Сугдской областей.</p> <p>Наблюдается беспощадная вырубка лесных насаждений, что привело к деградации и эрозии почв и исчезновению редких видов древесно-кустарниковой растительности.</p> <p>Учитывая данные проблемы НСПДБ предусматривает мероприятия по расширению территории ООПТ с целью сохранения эндемичных видов растительного и животного мира. Ввиду интенсивного освоения пахотных земель, в особенности на горных склонах, Правительство Таджикистана разработало Программу по развитию лесоводства на 2006-2015 г.г , а также одобрило НПДООС, в котором содержатся конкретные мероприятия по предотвращению деградации естественных местообитаний и их ресурсов.</p> <p>НСПДБ, в главе 2.7 предусматривает серию мероприятий по: 1. Сохранению биоразнообразия <i>In-situ</i>, а именно: а) на геосистемном уровне, б) на экосистемном уровне, в) на популяционном и видовом уровнях, г) на генетическом уровне; 2. Сохранению биоразнообразия <i>Ex-situ</i>.</p>
VI) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
<p>Индикатором сохранения естественных мест обитания является численность редких видов животных, характерных для определенной территории.</p>
VII) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
<p>Среди наиболее сложных проблем в данной области выделяются следующие: (а) расширение пахотных земель в горных районах страны и развитие дехканских хозяйств без учета возможностей устойчивого землепользования, (б) недостаток знаний и опыта применения экосистемного подхода к управлению.</p>
VIII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно XII.

Цель 6	Контролирование угроз от инвазивных чужеродных видов		
Целевая задача 6.1	Контроль основных путей потенциального проникновения инвазивных чужеродных видов		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
в) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
Общие целевые задачи обозначены в НСПДБ.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство	X		Служба карантина Министерства сельского хозяйства РТ осуществляет государственный контроль в области чужеродных видов животных и растений согласно соответствующему национальному законодательству республики. Ее деятельность регулирует Закон о ветеринарии (1996г. ст. 3); «О карантине растений» (2001г. ст. 8). Таджикистан является страной ряда международных соглашений в этой области: (а) Соглашение «О сотрудничестве Правительств СНГ в области карантина растений», от 13 ноября 1992 г, (б) Единый для государств СНГ «Список карантинных объектов», от 13 ноября 1992 г.
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
г) засушливые и субгумидные земли		X	
д) леса		X	
е) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия		X	
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			

IV) Просьба привести ниже подробное описание
<p>Закон «О биологической безопасности» (2005) регулирует деятельность по разработке, испытанию, производству, импорту, экспорту и выпуску на рынок и в окружающую среду генетически модифицированных организмов и направлен на уменьшение риска неблагоприятного воздействия генетически модифицированных организмов на здоровье человека, биологическое разнообразие, экологическое равновесие и состояние окружающей среды.</p> <p>В НСПДБ пункт 1.4.3. охвачены вопросы генетического фонда и биобезопасности.</p>
V) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент
<p>Проблема инвазивных видов не регулируется национальным законодательством на должном уровне (Второе Национальное Сообщение, с.45). В данный момент соответствующими министерствами, ведомствами и научными учреждениями АН РТ, ТАСХН и тд. проводятся некоторые мероприятия в этой области. Правительство РТ ратифицировало Картахенский Протокол по Биобезопасности согласно Постановлению № 932 от 22 октября 2003 г., а также приняло Закон о Биобезопасности №88 от 1 марта 2005г.. Также был принят Закон об использовании и охране растений (ст.25, 26 от 2004г.) и Закон о карантине растений (2001).</p> <p>Государственная Служба о карантине растений (при Министерстве сельского хозяйства) обеспечивает контроль над распространением карантинных объектов . Служба предоставляет оценку фитосанитарного риска при доставке растений из сомнительных мест происхождения, при импорте новых видов растений в качестве селекционного материала или для проведения исследований или при их естественном распространении, по почте, а также вместе с отходами и мусором. При подтверждении потенциального риска предпринимаются соответствующие меры в отношении управления фитосанитарным риском и предотвращения ущерба, с учетом социального воздействия новых видов растений на окружающую среду.</p>
VI) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
Индикаторы не разработаны.
VII) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
Основные проблемы для Таджикистана в отношении инвазивных видов связаны, в основном, с нехваткой технического потенциала, опыта и финансовых средств. Также в стране отсутствует достаточный научно-исследовательский потенциал для решения всех задач в данной области.
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно XIII.

Целевая задача 6.2	Планы управления по борьбе с основными чужеродными видами, представляющими угрозу для экосистем, мест обитания или видов		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			X
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
в) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
Существуют конкретные планы управления по данному вопросу.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство	X		В стране разработаны несколько регулирующих документов в данной области, но нет специальных планов: Закон «О карантине растений» (2001 г. ст. 8), Соглашение Правительства СНГ в области карантинных растений (1992 г.), приняты единичные стандарты территории стран СНГ в области карантинных растений (16.11.1999).
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
г) засушливые и субгумидные земли		X	
е) леса		X	В Государственной программе по развитию лесного хозяйства на период 2005-2015 гг. не предусмотрен вопрос о защите растений от чужеродных видов.
ф) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
Вопрос чужеродных видов не регулируется национальным законодательством. Ряд очень общих положений можно найти в Законе «Об использовании и охране растительного мира» (ст. 25, 26 от 2004 г.) и в Законе «О карантине растений» (2001 г.), которые используются в качестве руководства организациями, имеющими дело с интродукцией и акклиматизацией различных видов растений, (стр. 45, 48, 49 Второе национальное сообщение 2005 г.).			

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

Для того, чтобы создать стимулы для охраны окружающей среды, Правительство РТ разработало и одобрило ряд законодательных актов (см. выше) в данной области. Также Правительство оказало поддержку специальным исследованиям, проведенным различными научно-исследовательскими институтами относительно предварительной оценки статуса чужеродных видов флоры и фауны и их возможное воздействие на экосистемы и их компоненты. Согласно проведенным подсчетам состав флоры и фауны Таджикистана включает свыше 2500 видов растений из других природно-географических территорий и свыше 50 видов животных чужеродного происхождения. Среди них свыше 30 видов растений являются инвазивными. В состав насекомых входит около 20 чужеродных видов и практически все они считаются инвазивными видами. Среди позвоночных, класс Рыбы насчитывает около 20 чужеродных видов, а среди млекопитающих – 3 вида.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Индикаторы находятся на стадии разработки

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Основные проблемы, связанные с инвазивными видами, возникают вследствие ограниченного научно-исследовательского потенциала, а также в связи с отсутствием финансовых, человеческих и технических ресурсов для выполнения соответствующих мероприятий. Также законодательная структура требует усовершенствования.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно XIV.

Цель 7	Решение проблем биоразнообразия, вызываемых загрязнением окружающей среды и воздействием климатических изменений		
Целевая задача 7.1	Поддержание и повышение устойчивости компонентов биоразнообразия к климатическим изменениям и способности приспособления к ним		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			X
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
в) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
В Национальном плане действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата (2001) приводятся общие положения по данному вопросу.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство	X		В пункте 6.8. «Сельское хозяйство» Национального плана действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата рассматривается непосредственное воздействия климата на сельскохозяйственную деятельность. В данном пункте приводится количественная оценка ущерба на сельское хозяйство от стихийных гидрометеорологических явлений и связанными с ними факторов.
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
г) засушливые и субгумидные земли		X	
д) леса		X	
е) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
Данный вопрос включен в Национальную стратегию и план действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия Республики Таджикистан, Национальный план действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата и некоторые другие.			

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент
Национальный план действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата в главе «Изменение климата в Таджикистане и прогностическая оценка до 2050 года» обуславливает данные относительно изменения уровня водопоглощения, уровня снежного покрова и серьезного воздействия на биоразнообразие природных гидрометеорологических явлений. Глава 6 данного документа - «Оценка уязвимости природных ресурсов, экономических областей и здоровья человека в условиях изменения климата» рассматривает некоторые конкретные проблемы в отношении данной целевой задачи.
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
Основными индикаторами являются следующие: - выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, - количество отходов, - количество токсичных веществ, - сброс загрязненных сточных вод.
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
Основной проблемой экологического загрязнения является нехватка финансовых средств для внедрения новых технологий, с целью предотвращения загрязнения окружающей среды, а также отсутствие экономической стимулирующей деятельности.
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно XV.

Целевая задача 7.2	Снижение уровня загрязнения окружающей среды и степени его воздействия на биоразнообразие		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			X
Просьба привести ниже подробное описание			
Отсутствуют специальные целевые задачи в данной области			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) нет	
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>Общие целевые задачи по снижению уровня воздействия загрязнения частично представлены в следующих национальных документах: Национальном плане действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата за 2002 г., Национальной стратегии и плане действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия Таджикистана (2003) и Национальном Плане Действий по Сохранению Окружающей Среды (2006).</p>	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
<p>С целью сокращения уровня воздействия загрязнения окружающей среды на здоровье населения, окружающую среду, включая биоразнообразие, Правительство Таджикистана за последнее десятилетие приняло ряд Законов об охране природы, экологической экспертизе и охране воздуха. Согласно статье 4.5 Закона об экологической экспертизе, в ходе проведения оценки воздействия на окружающую среду требуется рассмотреть все виды воздействия предполагаемых мероприятий, включая воздействия на окружающую среду и биоразнообразие, социальные и экономические вопросы. Вопросы, касающиеся охраны природы и гигиены окружающей среды рассмотрены в НПДООС, разделы 2.6, 2.7, 2,8 и планах действий, предусматривающих меры по улучшению состояния окружающей среды.</p> <p>Национальный план действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата (2002) обуславливает цели и задачи предотвращения и минимизации выбросов в атмосферный воздух.</p>	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
Индикаторы находятся на стадии доработки	
Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи	
Отсутствие новой технологии и недостаточность финансовых средств на техническое обновление. также необходимо указать отсутствие экономической стимулирующей деятельности и отсутствие соблюдения существующего законодательства.	
VI) Просьба представить любую другую соответствующую информацию	

Текстовое окно XVI.

Цель 8	Поддержание потенциала экосистем в обеспечении товаров и услуг и предоставлении средств к получению доходов		
Целевая задача 8.1	Поддерживается способность экосистем предоставлять товары и услуги		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			X
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
Данная целевая задача не рассматривается в соответствующих национальных документах.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	НСПДБ Глава 2.2. «Цели Стратегии» пункт б - восстановление и сохранение генетического фонда растений и животных. Также в плане действий приведены мероприятия по данному вопросу.
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	Государственная программа по развитию лесного хозяйства на период 2005-2015 гг. предусматривает цели и задачи по улучшению состояния лесов.
f) горы		X	Государственная программа по развитию ООПТ на период 2005-2015 гг. включает специальный раздел, посвященный горным экосистемам
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
НСПДБ 2.2. «Цели Стратегии», пункт е: «Устойчивое использование биологических ресурсов для ликвидации бедности и повышения благосостояния населения» включает описание защиты продуктивности экосистем.			

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент
С целью регулирования деятельности в данной области Правительство РТ одобрило несколько законов и нормативных актов: - Закон об охране природы (1993) - Указ Правительства «Об принятии правил спортивной охоты и рыбалки, а также охоты на животных, на которых запрещено охотиться» (1996) - Указ Правительства «О порядке заключения контрактов по использованию объектов животного мира для социальных нужд» (2003) Использование биоресурсов производится на основе выдачи лицензий Государственным Комитетом по охране окружающей среды и лесного хозяйства.
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
Не определены, но находятся на стадии разработки.
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
Недостаток средств для проведения мероприятий по данной цели.
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Текстовое окно XVII.

Целевая задача 8.2	Сохранение биологических ресурсов, которые поддерживают устойчивое получение доходов, обеспечивают продовольствием и поддерживают здоровье местного населения, особенно бедных слоев населения		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			X
Просьба привести ниже подробное описание			
В НСПДБ предусмотрены общие целевые задачи			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство	X		НСПДБ, глава 2.2. «Цели Стратегии» пункт б -. восстановление и сохранение генетического фонда растений и животных. Также в плане действий приведены мероприятия по данному вопросу.
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) нет	
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	
с) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X
Просьба привести ниже подробное описание	
НСПДБ глава 2.2. «Цели Стратегии», пункт е. «Устойчивое использование биологических ресурсов для ликвидации бедности и повышения благосостояния населения»	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
Биоразнообразие страны имеет неоценимое значение для населения сельской местности, являясь единственным источником дохода, и для самой страны в целом, как важнейший источник экспорта. Таким образом, Правительство Таджикистана одобрило ряд стратегий и планов действий, а также приняло ряд законодательных актов в области сохранения биоразнообразия.	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
Индикаторы находятся на стадии разработки.	
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи	
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию	

Текстовое окно XVIII.

Цель 9	Сохранение социально-культурного разнообразия коренных и местных общин	
Целевая задача 9.1	Охрана традиционных знаний, нововведений и практики	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
а) нет		X
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
с) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		
Просьба привести ниже подробное описание		
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)		

Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство		X	
б) внутренние воды		X	
с) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
д) засушливые и субгумидные земли		X	
е) леса		X	
ф) горы		X	
II) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			X
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
с) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
III) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
<p>В Таджикистане широко применяются традиционные знания, связанные с использованием природных ресурсов, хотя нет специальных программ и/или законодательства в данной области. Знания и опыт местного населения по сохранению биоразнообразия и его рациональному использованию широко распространены среди людей и находят повсеместное применение. Однако, не предпринимается никаких действий по сбору, систематизации, сохранению и передаче традиционных знаний и более того, не выделяются финансовые средства для поддержки данных мероприятий.</p>			
IV) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
На стадии разработки.			
V) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
Основной проблемой является отсутствие соответствующих программ и законодательной базы в области традиционных знаний; слабая осведомленность населения.			
VI) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

Текстовое окно XIX.

Целевая задача 9.2	Защита прав коренных и местных общин на традиционные знания, нововведения и практику, и в том числе права на совместное использование выгод		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			X
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
Такие целевые задачи отсутствуют.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			X
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
Такие целевые задачи отсутствуют.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Индикаторы не разработаны			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
Отсутствие законодательства и слабая осведомленность населения			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

Текстовое окно XX.

Цель 10	Обеспечение справедливого и равного распределения выгод от применения генетических ресурсов		
Целевая задача 10.1	Любая передача генетических ресурсов осуществляется в соответствии с Конвенцией о биологическом разнообразии, Международным договором о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства, а также другими соответствующими соглашениями		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
Общие целевые задачи предусмотрены в НСПДБ			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работ: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство	X		Законодательство в области сельского хозяйства обуславливает необходимость регулирования перемещения генетических ресурсов. В стране имеется несколько генетических коллекций зерновых и дикорастущих видов растений: зернобобовые и технические культуры – 1,5 тыс. сортов, образцов, плодово-ягодных культур – 10 тыс. сортов, образцов, которые хранятся в различных научных и образовательных учреждениях (национальный гербарный фонд включает около 350-400 тыс. образцов растений современной флоры)
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) нет	
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	X
с) да, в секторальные стратегии, планы и программы	
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>Национальные целевые задачи в данной области описаны в НСПДБ глава 2.2. «Цель Стратегии», пункт б -. восстановление и обеспечение сохранения генетического фонда растений и животных, также данный вопрос рассматривается в пункте 1.4.3. - Генетический фонд и биологическая безопасность, где приведена таблица Генетических ресурсов сельхозкультур.</p>	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
<p>В стране предпринимаются ряд мер по сохранению и устойчивому использованию генетических ресурсов. Таджикистан ратифицировал Картахенский Протокол по биобезопасности (№19/1-4 от 1.01.2002). Несколько научных институтов Академии наук Таджикистана создали генетические коллекции, которые могут обеспечить обмен различными видами растительного и животного мира. В то же время в стране отсутствует специальный Центр по сохранению генетических ресурсов.</p>	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
Находятся на стадии разработки.	
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи	
<p>Основными проблемами в отношении данной цели являются отсутствие соответствующей правовой и институциональной структур, недостаток соответствующих финансовых ресурсов, отсутствие необходимого научно-исследовательского потенциала.</p>	
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию	

Текстовое окно XXI.

Целевая задача 10.2	Совместное использование выгод от коммерческого и иного применения генетических ресурсов совместно со странами, предоставляющими такие ресурсы		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет		X	
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
Коммерческое использование генетических ресурсов отсутствует.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
d) засушливые и субгумидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет		X	
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
По данной цели не ведется какой либо коммерческой или иной деятельности.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Индикаторы не разработаны			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
Отсутствуют специальные законодательные и иные нормы по коммерческому применению генетических ресурсов. Недостаток материально-технической базы для проведения такого рода работ.			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

г)

Цель 11	Стороны укрепили финансовый, человеческий, научный, техни- ческий и технологический потенциал с целью реализации Кон- венции		
Целевая задача 11.1	Сторонам, являющимся развивающимися странами, предостав- ляются новые и дополнительные финансовые ресурсы для того, чтобы они могли эффективно выполнять свои обязательства в рамках Конвенции в соответствии со статьей 20		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответст- вующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		X	
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) на- циональная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибреж- ные районы			Не применимо
d) засушливые и субгуг- мидные земли		X	
e) леса		X	
f) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие пла- ны, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия		X	
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
Основными задачами Национальной Стратегии являются: - создание экономических механизмов содействующих сохранению и рациональному использованию биологического и ландшафтного разнообразия. - привлечение внешних и внутренних инвестиций для содействия сохранению и рацио- нальному использованию биоразнообразия и агроэкосистем и т.д.			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении дан- ной целевой задачи на текущий момент			
ГЭФ, ПРООН, Всемирный Банк и т.д. предоставляют финансовую поддержку для реали- зации проектов в области сохранения биоразнообразия страны. В 2003г. с целью реализации НСПДБ был создан Национальный Центр по Биоразнообра- зию и Биобезопасности, который координирует вопросы сохранения биоразнообразия в стране.			

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
Индикатором данной цели является поэтапное финансирование природоохранных проектов.
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
Отсутствие экономической стимулирующей деятельности и соответствующего финансирования.
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

д)

Целевая задача 11.2	Передача технологии Сторонам, являющимся развивающимися странами, для эффективного выполнения своих обязательств в рамках Конвенции в соответствии с пунктом 4 статьи 20		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			X
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
в) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
Таджикистан является развивающейся страной с переходной экономикой.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей графе и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
Программа работ	да	нет	Подробные данные
а) сельское хозяйство		X	
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к стране
г) засушливые и субгумидные земли		X	
д) леса		X	
е) горы		X	
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			X
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Глобальная стратегия сохранения растений (ГССР)

В приложении к решению VI/9 Конференция Сторон приняла Глобальную стратегию сохранения растений. Сторонам и правительствам предлагается разработать свои собственные целевые задачи с помощью данной гибкой системы. Конференция Сторон рассмотрела Стратегию в качестве экспериментального подхода к реализации целевых задач в рамках Конвенции, ориентированных на достижение конкретных результатов. В решении VII/10 Конференция Сторон постановила включить целевые задачи Стратегии в структуру отчетности для представления третьих национальных сообщений. Вам предлагается представить соответствующую информацию, ответив на вопросы и просьбы, приведенные в нижеследующих таблицах.

е)

Целевая задача 1: Подготовка широко доступного рабочего перечня известных видов растений в качестве шага на пути составления полного списка мировой флоры	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
a) да	X
b) нет	
Просьба указать конкретно	
Таджикистан имеет подобный список видов растений. Издана книга «Флора Таджикистана» в 10 томах (1957-1991), где приводится видовое разнообразие растительного мира Таджикистана, составляющего более 9 тыс. видов растений. Цель издания предоставить унифицированное описание растений Таджикистана, с указанием иллюстраций большинства видов и карт распределения всех таксонов.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) да	X
b) нет	
Просьба указать конкретно	
Правительство РТ одобрило Национальную Стратегию и план действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия (от 1 сентября, 2003г.), которая рассматривает вопрос видового разнообразия растительного мира Таджикистана (раздел 1.2. Биологическое разнообразие Таджикистана).	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
В настоящее время реализуются мероприятия согласно плану действий НСПДБ, научно-исследовательские институты АН РТ, а также ВУЗы страны проводят исследования видового разнообразия ООПТ.	

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

В последние десятилетия проводилось изучение видового разнообразия флоры Таджикистана, по результатам которых были зарегистрированы эндемичные и редкие виды растений. Подобные исследования продолжают проводиться в последние годы в рамках различных международных проектов, а именно в рамках Проекта ГЭФ – Сохранение биоразнообразия заказника Даштиджум проводится инвентаризация и мониторинг состава флоры заказника Даштиджум. Также Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015г.г. предусматривает проведение инвентаризации и мониторинга растительного мира на территории ООПТ, расширение территории существующих ООПТ с целью сохранения видового разнообразия. Также проводятся тематические исследования по инвентаризации и мониторингу состава флоры различными институтами Академии Наук РТ, на основе ограниченных государственных бюджетных ресурсов.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

Издана книга «Флора Таджикистана» в 10 томах. Был проведен обзор состава флоры в различных частях страны, - например в Даштиджумском заказнике.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Нехватка квалифицированных специалистов и финансовых средств для проведения своевременного исследования индикаторов видов растений.

VII) Любая другая соответствующая информация

ж)

Целевая задача 2: Предварительная оценка статуса сохранения всех известных видов растений на национальном, региональном и международном уровнях	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Подобная национальная программа не определена	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
В НСПБД раздел 1.4. «Сохранение и использование биоразнообразия». Документ предусматривает следующее: - редактирование и издание обновленной версии Красной книги Таджикистана – при использовании обновленных данных и критериев; - выполнение исследовательских программ для оценки распространения и состояния популяции коммерчески ценных видов.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Видовое разнообразие эндемиков состава флоры Таджикистана описано в книге «Флора Таджикистана», 1957-1991г.г., I-X т; и в Красной книге Таджикистана, 1988г.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
Правительство РТ приняло ряд законов, которые регулируют деятельность в данной области: Закон об охране природы, Закон об охране растений, Закон об ООПТ и т.д. НСПБД также включает специальный план действий по изучению и сохранению разнообразия видов растений Таджикистана. Различные исследования в данной области проводятся научными институтами Академии наук РТ.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
Согласно подсчетам флора Таджикистана включает свыше 9771 видов растений, свыше 650 видов растений являются эндемиками, 1000 видов – дикие сородичи культурных растений, 226 видов занесены в Красную книгу Таджикистана.	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Нехватка квалифицированных специалистов и недостаток финансовых средств для своевременного проведения инвентаризации видов растений.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

з)

Целевая задача 3: Разработка моделей и процедур сохранения и устойчивого использования видов растений на основе научных исследований и практического опыта	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

и)

Целевая задача 4: Эффективное сохранение по крайней мере 10% каждого экологического региона мира	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	Х
б) нет	
Просьба указать конкретно	
В стране создано: 4 заповедника, 13 заказников, 2 национальных и 1 исторический парк (занимают 22% от общей территории страны); принята Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015, целью которой является сохранение и эффективное использование биоразнообразия, а также расширение территории существующих ООПТ.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	Х
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Данная целевая задача описана В НСПДБ раздел 1.4.1. Сохранение биоразнообразия в естественных местообитаниях in-situ, а также в Государственной программе по развитию ООПТ на 2005-2015 г.г.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Общая площадь охраняемых территорий в стране составляет около 22%.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
Одобрение таких необходимых правительственных документов, как НСПДБ и Государственная программа по развитию ООПТ; принятие специального Закона об охране ООПТ; создание специального государственного учреждения, ответственного в данной области - Агентство по лесному хозяйству и охоте.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
Создана сеть ООПТ, охватывающая наиболее ценные территории биоразнообразия страны, которая занимает 22% от общей территории страны.	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Бедность сельского населения и антропогенные нагрузки на природные ресурсы.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

к)

Целевая задача 5: Обеспечение охраны 50% наиболее значимых районов с точки зрения разнообразия растений	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Территория 4-х заповедников, 14 заказников и 2 национальных парка. Также в настоящее время реализация Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
В настоящее время во всех ООПТ занимаются вопросами охраны и восстановления растительных ресурсов.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

л)

Целевая задача 6: Управление по крайней мере 30% производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
Отсутствие специальных целевых задач в данной области.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

м)

Целевая задача 7: Сохранение in-situ 60% существующих в мире видов, которые находятся под угрозой исчезновения	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Отсутствие специальных целевых задач в данной области, но в НСПДБ, главе 1.4.1 «Сохранение биоразнообразия In-situ» подчеркивает необходимость проведения мероприятий по сохранению исчезающих видов.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
НСПДБ, глава 1.4.1 «Сохранение биоразнообразия In-situ»	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
126 редких и исчезающих видов растений Таджикистана, занесенных в Красную книгу, находятся под охраной Закона об охране природы. Сохранение in-situ видов растений осуществляется, в основном, на особо-охраняемых территориях.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

н)

Целевая задача 8: Сохранение в доступных коллекциях ex-situ, предпочтительно в стране происхождения, 60% исчезающих видов растений, и включение 10% таких растений в программы по восстановлению видов	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Установлена национальная целевая задача по охране и рациональному использованию редких видов. Принят Закон об охране растительный (1994). Издана Красная книга Таджикистана (1988).	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
Вопросы сохранения исчезающих видов отображены в НСПДБ (2003). В НСПДБ вопрос сохранения ex-situ определяется в качестве стратегического решения и включает: (а) усовершенствование механизмов сохранения ex-situ; (б) создание и поддержание питомников и коллекций растений; (в) создание и обновление генетических баз данных, а также баз данных о семенном материале.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Сохранение ex-situ исчезающих видов обеспечивается ботаническим садом АН РТ и университетами.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
В стране был создан ряд ботанических садов, а также собраны генетические коллекции по сохранению ex-situ редких и исчезающих видов.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Отсутствие необходимого научно-исследовательского потенциала по достижению поставленных задач, отсутствие соответствующих финансовых средств.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

о)

Целевая задача 9: Сохранение 70% генетического разнообразия сельскохозяйственных культур и других основных видов растений, имеющих социально-экономическую ценность, а также поддержание связанных с ними знаний местных и коренных общин	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Установлена национальная целевая задача и собрана коллекция ex-situ которая находится в институтах ТАСХН и АН РТ.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
В НСПДБ (Раздел 1.4.3 – Генетический банк и биобезопасность) указаны основные содержатели генетических ресурсов в таблице о генетических ресурсах и сельскохозяйственных культурах.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
В стране созданы различные коллекции растений, которые насчитывают около 5 тыс. сортообразцов, гибридов и местных видов растений. Национальный гербарный фонд включает 350-400 тыс. сортообразцов растений (НСПДБ, раздел 1.4.2).	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Нехватка финансовых средств, а также необходимого человеческого и технического потенциала.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

п)

Целевая задача 10: Разработка планов управления в отношении 100 основных чужеродных видов, которые представляют угрозу растениям, растительным сообществам и соответствующим местообитаниям и экосистемам	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Проводится начальный этап проведения работ по этим направлениям.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Отсутствие финансовых средств, нехватка научно-исследовательского потенциала.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

р)

Целевая задача 11: Ни один из видов дикой флоры не должен подвергаться угрозе в связи с международной торговлей	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

с)

Целевая задача 12: Получение 30% продуктов на растительной основе из источников, которые регулируются устойчивым образом	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
a) да	
b) нет	X
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) да	
b) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

г)

Целевая задача 13: Прекращение процесса истощения растительных ресурсов и утраты соответствующих знаний коренных и местных общин, которые поддерживают устойчивые методы обеспечения средств к существованию, гарантируют продовольственную обеспеченность на местном уровне и здоровье людей	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
VII) Любая другая соответствующая информация	

у)

Целевая задача 14: Отражение в коммуникационных, учебных и просветительских программах значимости разнообразия растений, а также необходимости его сохранения	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Целевая задача отображена в: (а) НСПДБ (Глава 3.18 План действий по сохранению in-situ) включает данные вопросы; и (б) НСПДБ и Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015 гг.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
<p>В Таджикистане отсутствует специальная образовательная программа по сохранению биоразнообразия, однако программы многих университетов и институтов некоторым образом отражают данные вопросы (Второе Национальное Сообщение, с.66). Реализация вышеуказанной задачи на различном уровне: (а) на уровне средних учебных заведений, в программе курса ботаники, естественных наук и др. и в образовательных программах средних профессиональных образовательных учреждений; (б) на уровне колледжей, на факультетах ботаники, лесоводства, экологии и географии.</p>	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
<p>Предпринятые меры: подготовка и принятие ряда Закона о сохранении генетических ресурсов; подготовка и одобрение законодательства о ценных растительных сообществах; разработка образовательных и методических программ о сохранении исчезающих видов и т.д. Все биологические факультеты проводят тренинги о видовом разнообразии флоры Таджикистана.</p> <p>Издан ряд информационных материалов различными экологическими НПО, которые включают различные книги, буклеты и брошюры.</p>	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Отсутствие финансовых средств, отсутствие экспертизы и квалифицированных специалистов и технического оснащения.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

ф)

Целевая задача 15: Увеличение числа подготовленных специалистов с учетом национальных потребностей, работающих в области сохранения растений, в целях реализации целевых задач настоящей Стратегии	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Индикаторы не разработаны	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
Просьба указать конкретно	
Общие положения рассмотрены в НСПДБ РТ.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Обучение соответствующих специалистов в данной области предусмотрено в НСПДБ. Университеты страны ежегодно выпускают свыше 100-150 специалистов в области сохранения растений, а также ботаников и экологов.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Нехватка финансовых ресурсов и квалифицированных экспертов в области таксономии, отсутствие обучения и дидактических материалов, слабый уровень осведомленности общественности.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

х)

Целевая задача 16: Создание или укрепление на национальном, региональном и международном уровнях сетей по осуществлению деятельности в области сохранения растений	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
Просьба указать конкретно	
Для реализации НСПДБ, в частности для сохранения in-situ, Правительством РТ было принято Постановление о Государственной программе развития ООПТ на 2005-2015 гг. Данный документ охватывает наиболее важные вопросы в этой области.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
В стране были создана сеть охраняемых территорий, которая включает 4 заповедника, 14 заказников, 1 национальный парк и 1 исторический парк. В НСПДБ четко обозначены ключевые политические вопросы в данном направлении. Наиболее важные из них следующие: - развитие национальной и региональной сети ООПТ; - развитие национальной и региональной экосети с перспективой внедрения в Евро-Азиатскую экосеть; - мероприятия по охране редких и эндемичных видов, повторная публикация Красной книги Таджикистана.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
Созданы системы охраняемых районов с целью сохранения биоразнообразия.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Экономические трудности, слабая институциональная и законодательная база, а также нехватка финансовых средств не позволяют осуществлять необходимые мероприятия на должном уровне.	
VII) Любая другая соответствующая информация	

ц)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- t) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии.

Экосистемный подход

Экосистемный подход представляет собой стратегию комплексного управления земельными, водными и живыми ресурсами, которая стимулирует их сохранение и устойчивое использование на справедливой основе. Применение экосистемного подхода поможет в обеспечении сбалансированного решения всех трех задач Конвенции. На втором совещании Конференция Сторон подтвердила, что экосистемный подход является главной основой для действий в рамках Конвенции (решение II/8). Конференция Сторон на своем пятом совещании одобрила описание экосистемного подхода и оперативного руководства и рекомендовала применение принципов и других руководств, касающихся экосистемного подхода. Седьмое совещание Конференции Сторон пришло к согласию, что приоритетным направлением деятельности в настоящий момент должно быть оказание содействия внедрению экосистемного подхода. Вам предлагается представить соответствующую информацию путем ответа на следующие вопросы.

3. ¹Применяет ли Ваша страна экосистемный подход с учетом принципов и указаний, содержащихся в приложении к решению V/6? (решение V/6)

a) нет	
b) нет, но вопрос о его применении рассматривается	
c) да, применяются определенные аспекты	
d) да, экосистемный подход реализуется	X

4. ¹Разрабатывает ли Ваша страна практические формы применения экосистемного подхода с целью включения их в национальную политику и законодательство, а также для использования в рамках мероприятий по осуществлению Конвенции с учетом местных, национальных и региональных условий? (решение V/6)

a) нет	
b) нет, но такая разработка находится в стадии рассмотрения	
c) да, разработаны практические формы применения некоторых принципов экосистемного подхода	X
d) да, разработаны практические формы применения большей части принципов экосистемного подхода	

¹Просьба принять к сведению, что все вопросы, помеченные значком, рассматривались ранее во вторых национальных сообщениях и в некоторых тематических докладах.

5. Укрепляет ли Ваша страна потенциальные возможности применения экосистемного подхода и предоставляет ли она техническую и финансовую помощь для создания потенциала по применению экосистемного подхода? (решение V/6)	
а) нет	
б) да, в пределах страны	X
с) да, включая оказание помощи другим Сторонам	
6. ◊ Содействует ли Ваша страна развитию регионального сотрудничества при применении экосистемного подхода на трансграничной основе? (решение V/6)	
а) нет	
б) да, содействует развитию неофициального сотрудничества (просьба сообщить подробности ниже)	X
с) да, содействует развитию официального сотрудничества (просьба сообщить подробности ниже)	
Дополнительные замечания об осуществлении регионального сотрудничества в применении экосистемного подхода на трансграничной основе	
Научные учреждения АН РТ и ВУЗы обмениваются информацией и ведут работы с Россией и республиками Центральной Азии.	
7. Содействует ли Ваша страна обмену опытом, созданию потенциала, передаче технологии и повышению осведомленности общественности в целях оказания поддержки внедрению экосистемного подхода? (решения VI/12 и VII/11)	
а) нет	X
б) нет, но разрабатываются определенные программы	
с) да, определенные программы внедряются (просьба ниже сообщить подробности)	
д) да, внедряются комплексные программы (просьба ниже сообщить подробности)	
Дополнительные замечания об оказании содействия обмену опытом, созданию потенциала, передаче технологии и повышению осведомленности общественности в целях обеспечения поддержки внедрению экосистемного подхода	
8. Создает ли Ваша страна стимулирующую среду для внедрения экосистемного подхода, в том числе посредством создания соответствующих организационных структур? (решение VII/11)	
а) нет	
б) нет, но в настоящее время разрабатывается соответствующая политика и программы	X
с) да, определенные программы и политика внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, комплексные программы и политика внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о создании стимулирующей среды для внедрения экосистемного подхода	

В. СТАТЬИ КОНВЕНЦИИ

Статья 5 – Сотрудничество

9. ◊ Развивает ли Ваша страна активное сотрудничество с другими Сторонами в областях, выходящих за пределы действия национальной юрисдикции, в целях сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия?

а) нет	
б) да, двустороннее сотрудничество (просьба ниже сообщить подробности)	X
в) да, многостороннее сотрудничество (просьба ниже сообщить подробности)	X
г) да, региональное и/или субрегиональное сотрудничество (просьба ниже сообщить подробности)	X
е) да, другие формы сотрудничества (просьба ниже сообщить подробности)	

Дополнительные замечания о сотрудничестве с другими Сторонами в областях, выходящих за пределы действия национальной юрисдикции, в целях сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия

9. б) Двустороннее сотрудничество в области сохранения биоразнообразия обеспечивается несколькими международными соглашениями, среди которых соглашения со следующими странами:

- Турция - 1995;
- Индия - 1995;
- Китай - 1996;
- Кыргызстан - 2004;
- Армения - 2003;
- Иран - 2003

9. в) Таджикистан активно вовлечен в ряд мероприятий на региональном уровне, особенно с другими центрально-азиатскими странами бывшего Советского Союза. За последнее десятилетие эти страны разработали ряд общих мероприятий по охране окружающей среды, включая сохранение биоразнообразия, в частности:

- Региональный План Действий по охране окружающей среды;
- Региональное соглашение о сотрудничестве по общему управлению, использованию и охране водных ресурсов, подписанное в 1994 году Казахстаном, Кыргызстаном, Таджикистаном, Туркменистаном и Узбекистаном;
- Соглашение между Казахстаном, Кыргызстаном, Узбекистаном и Таджикистаном о сотрудничестве в области охраны окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов, подписанное в 1998 году;
- Декларация по устойчивому развитию;
- Стратегия по Устойчивому Развитию Гор;
- Соглашение о создании Регионального Экологического Центра для пяти стран Центральной Азии, который работает по основным межгосударственным (региональным) вопросам окружающей среды, частично включая, программу сохранения биоразнообразия;

9. г) Таджикистан присоединился к следующим международным договорам и конвенциям:

А. Конвенции и договоры по биоразнообразию:

1. Конвенция по водно-болотным угодьям, имеющим международное значение, особенно в качестве мест обитания водоплавающих (Рамсар, 1971)
2. Конвенция по сохранению мигрирующих видов диких животных (Бонн, 1979)
3. Конвенция ООН по биологическому разнообразию (Рио де Жанейро, 1992)

Б. «Горизонтальные» договоры, которые относятся к различным природоохранным аспектам, включая биоразнообразие:

4. Рамочная конвенция ООН об изменении климата (Рио де Жанейро, 1992)
5. Конвенция о доступе к информации, участии общественности в принятии решений и доступе к правосудию по вопросам окружающей среды (Орхус, 1998)

В. Договоры и документы, подписанные на министерском уровне и имеющие отношение к сохранению биоразнообразия:

6. Программа Действий по Устойчивому Развитию («Повестка дня на XXI век») (Рио де Жанейро, 3-14 июня 1992); (Доклад конференции ООН о проблемах окружающей среды, Стокгольм, 5-16 июня 1972 года (издание Организации Объединенных Наций, № R.73. II. А. 14), глава 1. <http://www.un.org/russian/document/declarat/riodecl.htm>)
7. Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием в странах страдающих от засухи и/или опустынивания, особенно в Африке (Париж, 1994);
8. Межгосударственный Комитет по Устойчивому Развитию (МКУР) создан в соответствии со статьей 2 «Соглашение о совместных действиях по решению проблем Аральского моря и Приаралья, экологическому оздоровлению и обеспечению социально-экономического развития Аральского региона», подписанного Главами государств Центральной Азии в г. Кызыл-Орда, 26 марта 1993 года.
9. С целью регулирования вопросов водных ресурсов в бассейне рек Сырдарья и Амударья, 18 февраля 1992 года в г. Алматы подписано Межгосударственное Соглашение между Республиками Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан, Таджикистан и Туркменистан «О сотрудничестве в сфере совместного управления использованием и охраной водных ресурсов межгосударственных источников».
10. Двустороннее соглашение Таджикистана с Кыргызстаном, подписанное 25 мая 2004 г. №219 «Меморандум о развитии сотрудничества между Правительством Республики Таджикистан и Правительством Кыргызской Республики в сфере экологической безопасности» по сохранению биологического разнообразия (включая трансграничное биоразнообразие);

Со второй половины 90-х годов Таджикистан активно участвует в процессе «Окружающая среда для Европы». Страна поддержала создание в г. Алматы Регионального Экологического Центра Центральной Азии и подписание соглашения об этом с другими центрально-азиатскими странами.

Таджикистан также активно сотрудничает с другими странами СНГ в области охраны окружающей среды, включая сохранение биоразнообразия. В 1999г. Таджикистан подписал Соглашение о сотрудничестве в области охраны окружающей среды, которое координируется Межгосударственным Экологическим Советом стран СНГ. Он участвует во всех мероприятиях, реализуемых в рамках этого Соглашения со второй половины 90-х годов, включая работу в различных рабочих группах, и подписал ряд новых соглашений, в частности (а) «Соглашение по сотрудничеству в области обмена информацией по экологии и охране окружающей среды» (1998); (б) «Соглашение по сотрудничеству в области лесного хозяйства и лесной промышленности» (1998); и (в) «Соглашение по сотрудничеству в области экологического мониторинга» (1999).

10. Проводит ли Ваша страна работу с другими Сторонами в целях разработки региональных, субрегиональных или биорегиональных механизмов и сетей в поддержку осуществления Конвенции? (решение VI/27 А)	
a) нет	
b) нет, но проводятся консультации	X
c) да, созданы некоторые механизмы и сети (просьба ниже сообщить подробности)	
d) да, укреплены существующие механизмы (просьба ниже сообщить подробности)	
Дополнительные замечания касательно разработки региональных, субрегиональных или биорегиональных механизмов и сетей в поддержку осуществления Конвенции	
В Государственной программе развития ООПТ обусловлены совместные усилия по созданию трансграничного природного парка между Пакистаном, Китаем, Таджикистаном и Афганистаном.	

11. Принимаются ли Вашей страной меры по гармонизации национальной политики и программ в целях оптимизации согласованности политики, обеспечения взаимодействия и эффективности при осуществлении различных многосторонних природоохранных соглашений (МПС) и соответствующих региональных инициатив на национальном уровне? (решение VI/20)	
a) нет	
b) нет, но меры находятся на стадии рассмотрения	
c) да, принимаются определенные меры (просьба указать ниже)	X
d) да, принимаются комплексные меры (просьба указать ниже)	
Дополнительные замечания касательно гармонизации политики и программ на национальном уровне	

ч)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития Тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 6 - Общие меры по сохранению и устойчивому использованию

Внедрила ли Ваша страна эффективные национальные стратегии, планы и программы для создания национального механизма осуществления трех целей Конвенции? (Цель 3.1 Стратегического плана)	
a) нет	
b) нет, но соответствующие стратегии, планы и программы находятся в стадии разработки	
c) да, внедрены некоторые стратегии, планы и программы (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедрены комплексные стратегии, планы и программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно стратегий, планов и программ, разработанных для осуществления трех целей Конвенции	
<p>Национальная Стратегия по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия была утверждена Правительством Таджикистана в 2003 году. Документ был разработан при финансовой поддержке ГЭФ и ПРООН. Подготовленный документ был широко обсужден и согласован на различных национальных семинарах и конференциях по сохранению биоразнообразия, в которых приняли участие все заинтересованные стороны, включая представителей Правительства, Парламента, научных учреждений, НПО и т.д. В ходе подготовки данного документа в период с сентября 2001 по июнь 2003 г. было проведено более 50 семинаров, конференций и совещаний.</p> <p>НСПДБ состоит из 4-х глав: Современное состояние и основные тенденции развития биоразнообразия; Национальная Стратегия; План Действий; и Реализация Плана Действий. Глава Стратегии содержит основные цели и задачи сохранения биоразнообразия в стране. Детальный План действий в части 3 состоит из ряда мероприятий и проектов, направленных на сохранение биоразнообразия в Таджикистане.</p> <p>В 2005г. Правительством РТ была одобрена специальная Государственная программа по развитию ООПТ, рассчитанная до 2015г. Данный документ сфокусирован на решении различных вопросов, включая: (а) расширение сети ООПТ; (б) укрепление институционального, технического и человеческого потенциала существующих ООПТ; (в) проведение новых научных исследований, инвентаризации биоразнообразия и осуществление мониторинга; (г) улучшение международного сотрудничества в данной области. Программа обуславливает проведение некоторых конкретных мероприятий в отношении вышеуказанных проблем, наряду с указанием временных рамок по их реализации и источников финансирования.</p> <p>В настоящее время Правительство осуществляет реализацию обоих документов. С этой целью, согласно НСПДБР, были разработаны и утверждены планы действий во всех областях экономики, но их реализация сталкивается с рядом трудностей, главный из которых нехватка ресурсов. Частично реализация НСПДБР поддерживается международными донорами, через ряд проектов. В настоящее время в процессе реализации находятся следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проект среднего размера ГЭФ по сохранению биоразнообразия заказчика Даштиджум был утвержден в августе 2004 года. Целью развития данного проекта является адаптация местными сообществами общественных методов управления природными ресурсами. Глобальной задачей проекта является поддержка сохранения <i>in-situ</i> биоразнообразия заказчика Даштиджум, имеющего глобальное значение. Проект окажет содействие в: (а) укреплении местного потенциала для охраны и использования биоразнообразия и природных ресурсов; (б) поддержке небольших мероприятий для устойчивого жизнеобеспечения; (в) пилотных общественных проектах по управлению лесным хозяйством; (г) повышении уровня общественной осведомленности по вопросам сохранения биоразнообразия; и (д) обеспечении участия местных сообществ и НПО в принятии решений и природоохранных мероприятиях. Проект реализуется местным НПО - Республиканской просветительно-экологической организацией «Ноосфера». 	

Проект ГЭФ по сохранению биоразнообразия Гиссарских гор. Цель проекта – укрепление эффективности управления и устойчивости трех различных охраняемых территорий, расположенных на южных склонах Гиссарских гор, тем самым предоставить модели и обеспечить повторение приобретенного опыта на всей территории национальной системы ООПТ. Предполагаемый проект имеет три основных компонента: первый компонент основан на усовершенствовании политической, законодательной и регулируемой структур с целью управления и сохранения биоразнообразия и охраняемых территорий. Это необходимо при устранении часто возникающих противоречий, сокращения возникновения конфликтов и создания более комплексной структуры. Данные мероприятия помогут усовершенствовать основу для управления, выявить правила землепользования и режима доступа к природным ресурсам, а также улучшить систему регулирования деятельности негативно воздействующей на биоразнообразие. Согласно второму компоненту, проект будет активно содействовать развитию национальной системы ООПТ и в особенности трем целевым ООПТ на территории проекта с целью улучшения их эффективности в области охраны биоразнообразия. Вкратце сюда входит: проведение необходимых исследований, мониторинга и обеспечение механизмов управления информацией для научно-обоснованного принятия решений; разработка прагматичного плана управления для данных территорий и прилегающей местности, создание технического и административного потенциала на институциональном и индивидуальном уровнях с целью эффективного управления и создания эффективного механизма долгосрочного устойчивого финансирования ООПТ. Согласно третьему компоненту проект будет проводить тестирование подходов и методов по сокращению воздействия на природные ресурсы на территории проекта путем демонстрации и обеспечения улучшенной практики рационального использования природных ресурсов на территории ООПТ и прилегающей местности. Деятельность проекта включает работу с основными целевыми сообществами и местными ведомствами по использованию ресурсов с целью определения реальных планов по сохранению природных ресурсов (см. второй компонент) и затем, путем отбора наиболее приоритетных сообществ, которые оказывают наиболее значительные негативные последствия на территории трех ООПТ, в рамках проекта будут предприниматься пилотные альтернативные мероприятия по повышению уровня жизнедеятельности, которые предлагают варианты по достижению наиболее устойчивого жизнеобеспечения с сокращением негативного воздействия на биоразнообразие. Также проект обеспечит привлечение различных партнеров (местных и международных НПО, агентств по развитию и т.д.) с целью создания соответствующих инициатив сельского развития для дальнейшего повторения полученного опыта.

Проект по управлению общественными водоразделами. Проект подготовлен, его утверждение и подписание ожидается в 2005 году. Основными задачами проекта является снижение уровня бедности и улучшение жизнеобеспечения сообществ в отобранных водоразделах путем поддержки эффективных мероприятий, направленных на устойчивое увеличение дохода при сокращении давления на окружающую среду и обеспечение сохранения хрупких горных экосистем и земель. Основными задачами развития проекта являются: (i) увеличение способности людей в использовании своих ресурсов и услуг доступных из различных (государственных и других) источников поддержки их инициатив и приоритетов для экономического, социального и природоохранного развития проектной территории (ii) содействие сообществам в устойчивом увеличении производства и дохода от улучшения их фермерской и иной деятельности вместе с другими приносящими доходы возможностями на проектной водораздельной территории; (iii) предотвращение деградации земель и обеспечение устойчивого управления экосистемами, через реализацию природоохранных мер и поддержку развития устойчивого жизнеобеспечения горного населения проектных территорий. Ожидается, что проект будет состоять из следующих взаимосвязанных компонентов: а) развитие участия сообществ; б) поддержка реализации планов действий сообществ; в) институциональное создание потенциала. Для проекта Правительством РТ были предложены следующие территории: (i) Сурхобский водораздел в Каратегинской долине – Рашт (Гарм), Таджикабад, Джиргиталь и часть Дарбандского района; (ii) Зарафшанская долина – Пенджикентский, Айнинский и Матчинский районы Согдийской области (iii) Долина р. Оби Тоирсу – Дангаринский район Хатлонской области. Для реализации проекта выделен специальный грант на 4.5 миллиона долларов, который окажет поддержку мероприятиям, которые принесут глобальные экологические выгоды, в основном в области сохранения биоразнообразия и деградации земель.

13. ◊ Установила ли Ваша страна измеримые целевые задачи в своих стратегиях и планах действий? (решения II/7 и III/9)	
a) нет	
b) нет, измеримые целевые задачи все еще находятся на ранних стадиях разработки	
c) нет, но измеримые целевые задачи находятся на продвинутых стадиях разработки	
d) да, установлены соответствующие целевые задачи (просьба ниже сообщить подробности)	X
e) да, имеются доступные отчеты о реализации соответствующих целевых задач (просьба ниже сообщить подробности)	
Дополнительные замечания касательно целевых задач, установленных в рамках национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия	
В НСПДБ имеется отдельная глава с планом действий на кратко- и долгосрочное выполнение мероприятий по сохранению биоразнообразия, где указаны временные рамки, исполнители и доноры.	
14. Определены ли Вашей страной приоритетные мероприятия в ее национальной стратегии и плане действий по сохранению биоразнообразия? (решение VI/27 A)	
a) нет	
b) нет, но проводится определение приоритетных мероприятий	
c) да, приоритетные мероприятия определены (просьба ниже указать конкретно)	X
Дополнительные замечания касательно приоритетных мероприятий, определенных в национальной стратегии и плане действий по сохранению биоразнообразия	
В НСПДБ выявлены наиболее приоритетные мероприятия, которые запланировано реализовать в ближайшем будущем.	
15. Включена ли Вашей страной тематика сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, а также совместного использования выгод, в соответствующие секторальные или межсекторальные планы, программы и политику? (решение VI/27 A)	
a) нет	
b) да, в некоторых секторах (просьба привести ниже подробное описание)	X
c) да, в основных секторах (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, во всех секторах (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация относительно включения тематика сохранения и устойчивого использования биоразнообразия и также совместного использования выгод в соответствующие секторальные или межсекторальные планы, программы и политику.	
Министерством сельского хозяйства, Академией сельскохозяйственных наук, Академией наук включены некоторые программы по сохранению агробиоразнообразия, сельскохозяйственных культур и сохранение генетического банка культур в агропромышленный сектор экономики.	

16. Включила ли Ваша страна тематику мигрирующих видов и их местообитаний в свои национальные стратегии или планы действий по сохранению биоразнообразия (НСПДБ)? (решение VI/20)	
a) да	X
b) нет	
I) если ДА, то просьба кратко сообщить, в какой степени они включены в НСПДБ	
a) сохранение, устойчивое использование и/или восстановление мигрирующих видов	План действий НСПДБ охватывает некоторые вопросы, касающиеся мигрирующих видов птиц и животных и их сохранения. (данной проблемой занимается Институт зоологии и паразитологии АН РТ)
b) сохранение, устойчивое использование и/или восстановление мест обитания мигрирующих видов, включая охраняемые территории	В План действий НСПДБ частично включены вопросы, касающиеся проведения мероприятий по сохранению местообитаний миграции птиц и животных на территории ООПТ.
c) сведение к минимуму или устранение барьеров или препятствий на пути миграции	
d) проведение научных исследований и мониторинга мигрирующих видов	Проведены научные исследования по мониторингу мигрирующих видов, и имеется база данных по мигрирующим видам в Институте зоологии и паразитологии АН РТ.
e) трансграничное перемещение	
II) если НЕТ, то просьба кратко сообщить ниже	
a) в какой степени Ваша страна решает вопросы мигрирующих видов на национальном уровне	
b) о сотрудничестве с другими государствами ареала, начиная с 2000 года	

Биоразнообразие и изменение климата

17. Реализованы ли Вашей страной проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, в которых учитываются вопросы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение VII/15)	
a) нет	
b) нет, но определенные проекты и программы разрабатываются	
c) да, определенные проекты реализованы (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно проектов по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, в которых учитываются вопросы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия	
Национальный план действий Республики Таджикистан по смягчению последствий изменения климата отражает подобные вопросы.	

18. Способствует ли Ваша страна координации действий для обеспечения того, чтобы проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним соответствовали обязательствам в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИКООН) и Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием (КБО)? (решение VII/15)	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие механизмы разрабатываются	
c) да, соответствующие механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно координации действий для обеспечения того, чтобы проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним соответствовали обязательствам, взятым в рамках РКИКООН и КБО	

ш)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной статьи, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, встреченных в процессе реализации стратегии.
--

Статья 7 - Определение и мониторинг

19. ♦ По статье 7 а): проводится ли Вашей страной текущая программа определения компонентов биологического разнообразия на генетическом, видовом и экосистемном уровнях?	
a) нет	
b) да, некоторые/частичные программы только на генетическом, видовом и/или экосистемном уровнях (просьба указать конкретно, какие именно программы, и ниже сообщить подробности)	X
c) да, проводятся полные программы на экосистемном уровне и некоторые/частичные инвентаризации на генетическом и/или видовом уровнях (просьба указать конкретно, какие именно программы, и ниже сообщить подробности)	
Дополнительные замечания относительно текущих программ по определению компонентов биологического разнообразия на генетическом, видовом и экосистемном уровнях	
Мониторинг сохранения биоразнообразия проводится в рамках системы Национального Мониторинга Окружающей среды, в виде отдельной подсистемы, которая включает следующие компоненты: Лесное хозяйство; Пастбища; Водные ресурсы; Сельскохозяйственные системы; Фауна; и ООПТ. Мониторинг исследований на всех трех уровнях – видовом, экосистемном и генетическом, проводится в крайне ограниченном масштабе, вне рамок каких-либо комплексных программ и не на государственном уровне.	

20 ◊ По статье 7 б): по каким из компонентов биологического разнообразия, определенных в соответствии с приложением I к Конвенции, проводятся текущие, систематические программы мониторинга?	
a) на экосистемном уровне (просьба привести процентный показатель на основе охваченной территории)	X
b) на видовом уровне (просьба сообщить число видов по таксономическим группам и процентную долю общего известного числа видов в каждой группе)	X
c) на генетическом уровне (просьба сообщить о числе и объекте внимания программ мониторинга)	X
Дополнительные замечания о текущих программах мониторинга на генетическом, видовом и экосистемном уровнях	
<p>Особое место в этой связи занимает система отчетности по ООПТ - она представлена годовым отчетом о состоянии ООПТ, популяций видов флоры и фауны, а также состоянии других природных местообитаний. В нескольких заповедниках такие отчеты подготавливались на протяжении более 50 лет, что позволяло иметь четкую картину об изменении состояния популяций видов, а также о состоянии биоразнообразия не только на территории особо охраняемых природных территорий, но и в различных природных зонах. За последние десятилетия определение и мониторинг компонентов биологического разнообразия проводится в стране в основном по группам позвоночных (почти полностью), для ряда групп насекомых (в основном жесткокрылых, некоторых бабочек, прямокрылых, равнокрылых и т.д.), пауков (клещей и пауков), некоторые группы гельминтов, а также ряда групп грибов и основных высших таксонов сосудистых растений. Были опубликованы многочисленные отчеты, включая тома «Флоры Таджикистана», «Фауны Таджикистана» и т.д.</p> <p>Коллекции различных видов флоры и фауны страны имеются в нескольких академических институтах (Институты ботаники, зоологии Академии Наук), а также в ограниченном количестве на биологических факультетах ряда образовательных учреждений (Таджикский Национальный Государственный Университет, Сельскохозяйственная Академия наук). Эти коллекции предоставляют доступ ученым и экспертам к другим коллекциям в рамках научного сотрудничества путем отправки образцов материала (несмотря на то, что не подразумевается оплата за доставку).</p>	
21 ◊ По статье 7 в): осуществляются ли Вашей страной текущие, систематические программы мониторинга какого-либо из следующих факторов, оказывающих неблагоприятное воздействие на биоразнообразие?	
a) нет	X
b) да, инвазивных чужеродных видов (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, изменения климата (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, загрязнения окружающей среды/эвтрофикации (просьба привести ниже подробное описание)	X
e) да, изменений в землепользовании/деградации земель (просьба привести ниже подробное описание)	
f) да, чрезмерного или неустойчивого использования ресурсов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно программ мониторинга ключевых факторов угрозы биоразнообразию	
<p>В НПДОС предусмотрены мероприятия по предотвращению неблагоприятных последствий воздействия на биоразнообразие, разработан ряд программ по проведению мониторинга инвазивных видов, изменения климата, загрязнения окружающей среды и др. программы биоразнообразия, разработаны</p>	

22 ◊ По статье 7 г): существует ли в Вашей стране механизм сохранения и организации данных, полученных на основе инвентаризации и программ мониторинга, и координирует ли Ваша страна сбор информации и управление ею в национальном масштабе?	
a) нет	
b) нет, но изучаются определенные механизмы или системы	
c) да, внедряются определенные механизмы или системы	X
d) да, внедрены определенные механизмы или системы (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, внедрена относительно полная система (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о координировании сбора данных и информации и управлении ими

Наиболее обновленная информация о биоразнообразии страны представлена в Национальном годовом отчете о Состоянии Окружающей Среды, подготовленном НИЛОП ГКООСПХ РТ и НЦББ РТ. Такие отчеты готовятся, начиная с 1992 года, издаются периодически и содержат детальную информацию как о состоянии биоразнообразия, так и о проведении мероприятий по сохранению биоразнообразия в стране. Сбор данных и контроль качества ограничены из-за отсутствия Единого Центра базы данных. В настоящее время центрами сбора данных по биоразнообразию являются различные заинтересованные учреждения вследствие межведомственных барьеров.

23 ◊ Использует ли Ваша страна индикаторы для проведения мониторинга биоразнообразия в национальном масштабе? (решение III/10)

a) нет	
b) нет, но в настоящее время выявляются возможные индикаторы (просьба привести подробное описание)	
c) да, некоторые индикаторы определены и применяются (просьба привести подробное описание и, если возможно, сообщить адреса веб-сайтов, на которых обобщены и представлены данные)	X
d) да, определен и используется относительно полный набор индикаторов (просьба привести подробное описание и, если возможно, сообщить адреса веб-сайтов, на которых обобщены и представлены данные)	

Дополнительная информация о выявленных и используемых индикаторах

Согласно Статистическому Агентству Таджикистана, в стране используются следующие индикаторы, имеющие отношение к биоразнообразию такие как: лесные ресурсы и их охрана, заповедники и заказники, выбросы вредных веществ в атмосферу, затраты по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, стихийные бедствия по характеру чрезвычайных ситуаций.

В нескольких академических институтах, а также в ограниченном количестве на биологических факультетах ряда образовательных учреждений (ТГНУ, ГАУ и др.) используются некоторые индикаторы.

щ)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- д) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- е) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Решения в области таксономии

24 ◊ Разработан ли Вашей страной план реализации мероприятий, предлагаемых в приложении к решению IV/1? (решение IV/1)

а) нет

X

б) нет, но план разрабатывается

с) да, план реализован (просьба привести ниже подробное описание)

д) да, имеются в наличии отчеты о реализации мероприятий (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительная информация о плане реализации мероприятий, предлагаемых в приложении к решению IV/1

25 ◊ Осуществляются ли Вашей страной долгосрочные инвестиции в развитие соответствующей инфраструктуры для национальных таксономических коллекций? (решение IV/1)

а) нет

б) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительная информация о долгосрочных инвестициях в развитие соответствующей инфраструктуры для национальных таксономических коллекций

Таджикистан инвестирует ограниченные средства в разработку необходимой инфраструктуры национальных коллекций. В стране имеется несколько коллекций, имеющих международное значение. Некоторые из них, такие как коллекции культурных видов растений Ботанического сада Академии наук, НПО «Богпарвар», «Зироат», коллекции Таджикского Аграрного Университета, ТАСХН, ТАУ, Зоологического музея Таджикского Государственного Национального университета, Института геологии, а также гербарий Института Ботаники, коллекция Института физиологии растений и генетики, Памирского Института Ботаники – являются наиболее важными коллекциями страны и могут рассматриваться как международные научно-исследовательские таксономические центры. На их основе в настоящее время проводится ряд исследований в следующих областях: ботаника, зоология, систематика и эволюция, генетика, сельскохозяйственная селекция и биогеография. Большинство из этих коллекций имеют долгую историю; в большинстве из них сбор образцов начался около 70 лет назад под покровительством Академии Наук СССР, и они отвечают международным стандартам заботы о фонде коллекции. В тоже время большинство из них сталкиваются с рядом трудностей, среди которых: (а) нехватка необходимых ресурсов; (б) отсутствие специально обученного персонала; и (в) отсутствие специально оборудованных помещений.

26 ◊ Обеспечивается ли Вашей страной проведение программ подготовки кадров в области таксономии и работа по расширению возможностей проведения таксономических исследований? (решение IV/1)	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Просьба сообщить подробнее о программах сотрудничества, в том числе о результатах проводимых оценок региональных потребностей	
Некоторые университеты осуществляют подготовку специалистов в этой области, включая биологический факультет ТГНУ, ТАСХН и др. Ежегодно ТГНУ выпускает 5-7 специалистов с высшим образованием, Худжандский государственный университет - 2-5 специалистов в области таксонов, АН РТ ежегодно, через аспирантуру подготавливает 2-3 специалистов высшей квалификации.	
27 ◊ Приняты ли Вашей страной меры по обеспечению устойчивого финансового и административного положения учреждений, ответственных за инвентаризацию биологического разнообразия и деятельность в области таксономии? (решение IV/1)	
a) нет	
b) нет, но меры находятся на стадии рассмотрения	
c) да - в некоторых учреждениях	X
d) да - во всех основных учреждениях	
28 *2 Осуществляет ли Ваша страна сотрудничество с существующими региональными, субрегиональными и глобальными инициативами, партнерствами и учреждениями по реализации программы работ, в том числе в проведении оценки региональных таксономических потребностей и установлении приоритетов на региональном уровне? (решение VI/8)	
a) нет	
b) нет, но разрабатываются программы сотрудничества	X
c) да, внедряются определенные программы сотрудничества (просьба сообщить подробнее о программах сотрудничества, в том числе о результатах проводимых оценок региональных потребностей)	
d) да, внедряются комплексные программы сотрудничества (просьба сообщить подробнее о программах сотрудничества, в том числе о результатах проводимых оценок региональных потребностей и установления приоритетов)	
Дополнительная информация об осуществляемом Вашей страной сотрудничестве в целях реализации программы работ по ГТИ, в том числе о проводимых оценках региональных потребностей и установлении приоритетов	
Частично с госбюджета финансируются нижеследующие учреждения: Институт зоологии АН РТ, Институт ботаники АН РТ, Таджикский государственный национальный университет (ТГНУ), Кулябский педагогический университет, Таджикский аграрный университет, НПО «Богпарвар», НПО «Зироат», Памирский биологический университет, Худжандский государственный университет.	

²Вопросы, отмеченные значком * в данном разделе, посвященном таксономии, идентичны некоторым из тех, что включены в форму представления доклада о реализации программ работы по Глобальной таксономической инициативе. Странам, представившим такой доклад, не нужно отвечать на данные вопросы, разве что они пожелают сообщить обновленную информацию.

29 * Провела ли Ваша страна оценку таксономических потребностей и потенциала на национальном уровне для осуществления Конвенции? (приложение к решению VI/8)	
a) нет	
b) да, проведена основная оценка (просьба привести ниже перечень выявленных потребностей и возможностей)	X
c) да, проведена подробная оценка (просьба привести ниже перечень выявленных потребностей и возможностей)	
Дополнительные замечания о проводимой в национальном масштабе оценке таксономических потребностей и потенциала	
Научными учреждениями и ВУЗами частично проведен мониторинг таксономических видов. Но проведенные исследования не доведены до желаемого результата из-за отсутствия необходимых средств, материально-технической базы и тд.	
30 * Работает ли Ваша страна совместно с другими Сторонами над созданием регионального или глобального потенциала для оказания содействия доступу к таксономической информации и ее выработке? (приложение к решению VI/8)	
a) нет	
b) да, разрабатываются соответствующие программы	X
c) да, с этой целью проводятся определенные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, с этой целью проводятся многочисленные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно деятельности по созданию регионального или глобального потенциала, осуществляемой в сотрудничестве с другими Сторонами в целях оказания содействия доступу к таксономической информации и ее выработке	
Частично вопросами сотрудничества и созданием регионального и глобального потенциала в области таксономии животного мира, а также вопросами мигрирующих видов животных и птиц занимается Институт зоологии и паразитологии АН РГ.	
31 * Обеспечивает ли Ваша страна оказание таксономической поддержки реализации программ работ в рамках Конвенции в соответствии с решением VI/8? (приложение к решению VI/8)	
a) нет	
b) да, в области биоразнообразия лесов (просьба привести ниже подробное описание)	X
c) да, в области морского и прибрежного биоразнообразия (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в области засушливых и субгумидных земель (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, в области биоразнообразия внутренних вод (просьба привести ниже подробное описание)	X
f) да, в области биоразнообразия горных районов (просьба привести ниже подробное описание)	X
j) да, в области охраняемых территорий (просьба привести ниже подробное описание)	X
h) да, в области агробиоразнообразия (просьба привести ниже подробное описание)	X

i) да, в области биоразнообразия островов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания об обеспечении таксономической поддержки реализации программ работ в рамках Конвенции	
В данное время ведется работа в области таксономических исследований в ВУЗах и научных институтах АН РГ. Научными институтами проводится мониторинг флоры и фауны, агробиоразнообразия и т.д.	

32 * Обеспечивает ли Ваша страна таксономическую поддержку реализации сквозных вопросов в рамках Конвенции в соответствии с призывом, содержащимся в решении VI/8?	
a) нет	X
b) да, в области доступа и распределения выгод (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, в связи с осуществлением статьи 8 (и) (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в области экосистемного подхода (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, в области оценки последствий, мониторинга и индикаторов (просьба привести ниже подробное описание)	
f) да, в области борьбы с инвазивными чужеродными видами (просьба привести ниже подробное описание)	
j) да, в других областях (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно обеспечения таксономической поддержки реализации сквозных вопросов в рамках Конвенции	

Статья 8 – Сохранение in-situ
[за исключением пунктов от (а) – (д), (з) и (и)]

33 ◊ По статье 8 i): предприняты ли Вашей страной попытки создания условий, необходимых для обеспечения совместимости существующих видов использования и сохранения	
a) нет	
b) нет, но выявляются возможные меры	X
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о мерах, принятых в целях создания условий, необходимых для обеспечения совместимости существующих видов использования и сохранения биологического разнообразия и устойчивого использования его компонентов	
34 ◊ По статье 8 k): разработаны ли Вашей страной необходимые законодательные нормы и/или другие регулирующие положения для охраны видов и популяций, находящихся под угрозой исчезновения?	
a) нет	
b) нет, но законодательные нормы разрабатываются	X
c) да, законодательные нормы или другие меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о законодательных нормах/нормативных положениях, регулирующих виды и популяции, находящиеся под угрозой исчезновения	
Таджикистан разработал и утвердил необходимые документы, которые регулируют использование биологических ресурсов, среди них: Закон об охране природы, об использовании и охране растительного мира, Лесной кодекс. Более того Правительство утвердило специальные положения об охоте и охотничьих угодьях (1994), а также о рыболовстве (1995). Правительством РТ была опубликована и утверждена Красная Книга Таджикистана, для осуществления охраны видов и популяций растений и животных, находящихся под угрозой исчезновения.	
35 ◊ По статье 8 l): осуществляется ли Вашей страной регламентирование или регулирование процессов и категорий деятельности, оказывающих, согласно статье 7, значительное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?	
a) нет	
b) нет, но выявляются соответствующие процессы и категории деятельности	
c) да, в ограниченной степени (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о регламентировании или регулировании процессов и категорий деятельности, оказывающих, согласно статье 7, значительное неблагоприятное воздействие на биоразнообразие	
Неблагоприятное воздействие оказывают такие крупные промышленные предприятия, как Таджикский алюминиевый завод, Вахшский азотно-туковый комбинат, Душанбинский цементный завод, Яванский химический комбинат и тд., а также нерегламентированная или нерегулируемая утилизация ТБО, которые оказывают серьезное воздействие на окружающую среду и биоразнообразие в целом.	

э)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии.

Программа работы по охраняемым районам (пункты а) - д) статьи 8)

36 Установлены ли Вашей страной на национальном уровне надлежащие, ограниченные во времени и измеримые целевые задачи и индикаторы в области охраняемых районов? (решение VII/28)

a) нет (просьба уточнить причины)	
b) нет, но в настоящее время проводится соответствующая работа	X
c) да, определенные целевые задания и индикаторы установлены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, установлены комплексные целевые задания и индикаторы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дальнейшие замечания о целевых задачах и индикаторах в области охраняемых районов

Правительством РТ и ГКООСЛХ РТ подготовлена Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015 гг. где предусмотрены мероприятия, реализация которых запланирована на ближайшее время и финансируется из государственного бюджета.

Выявлены приоритетные индикаторы биоразнообразия по которым начата работа на территориях ООПТ.

37 Принимала ли Ваша страна меры по созданию или расширению охраняемых территорий на какой-либо обширной или относительно ненарушенной природной территории или территории, которой угрожает опасность, обеспечивая в том числе защиту видов, находящихся под угрозой исчезновения? (решение VII/28)

a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, принимаются ограниченные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, приняты значительные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дальнейшие замечания о мерах, принятых с целью создания или расширения охраняемых территорий

Государственным комитетом охраны окружающей среды и лесного хозяйства РТ подготовлена Программа развития ООПТ на 2005-2015 г.г, где описаны дальнейшие меры и шаги для расширения площади ООПТ, сохранения местообитаний видов на этих территориях и др. действия по улучшению состояния ООПТ. За последнее десятилетие Правительством РТ было создано несколько новых ООПТ, включая Таджикский Национальный парк, который охватывает ценные территории с исчезающими видами растений и животных.

38 Приняты ли Вашей страной какие-либо меры для решения проблемы нехватки морских и внутренних водных экосистем в существующих национальных или региональных системах ООПТ? (решение VII/28)	
a) нет	
b) не применимо к стране	X
c) нет, но изучается вопрос о принятии соответствующих мер	
d) да, приняты ограниченные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, приняты значительные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дальнейшие замечания о мерах, принятых для решения проблемы нехватки морских и внутренних водных экосистем в существующих национальных или региональных системах ООПТ	
39 Выявлены ли Вашей страной и осуществлены практические меры, содействующие более эффективному включению охраняемых территорий в более широкие ландшафты суши и морские ландшафты, в том числе политические меры, меры планирования и прочие меры? (решение VII/28)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время разрабатываются некоторые программы	
c) да, намечены и осуществлены определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, намечен и осуществлен целый ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно практических мер, содействующих более эффективному включению охраняемых районов в более широкие ландшафты суши и морские ландшафты, в том числе политических мер, мер планирования и прочих мер	
Требования ООПТ были включены в другие секторные программы, также включая	
40 Применяет ли Ваша страна руководящие принципы проведения оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) к проектам или планам для определения воздействия на охраняемые районы? (решение VII/28)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время разрабатываются соответствующие руководящие принципы проведения ОВОС	
c) да, руководящие принципы проведения ОВОС применяются к некоторым проектам или планам (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, руководящие принципы проведения ОВОС применяются ко всем соответствующим проектам или планам (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно применения оценки воздействия на окружающую среду к проектам или планам для определения воздействия на охраняемые районы	
Согласно Закону об охране природы и правилам Государственной Экологической Экспертизы – любая экономическая деятельность, которая может оказать воздействие на здоровье человека и/или на окружающую среду (биоразнообразие и ООПТ), должна пройти обязательный экологический обзор для получения положительного решения от отдела Государственной экологической экспертизы ГКООСЛХ РГ. ье человека и/или на окружающую среду ()	

41 Выявлены ли Вашей страной правовые и организационные пробелы и барьеры, препятствующие эффективному созданию и регулированию охраняемых районов? (решение VII/28)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится соответствующая работа	
c) да, выявлены определенные пробелы и барьеры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, выявлен целый ряд пробелов и барьеров (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о выявлении правовых и организационных пробелов и барьеров, препятствующих эффективному созданию и регулированию охраняемых территорий	
Выявлены несколько основных пробелов и барьеров для эффективного и устойчивого управления охраняемыми территориями, такие как: слабое и малоэффективное воздействие законодательства на уровне исполнителей, нехватка квалифицированных кадров в области ООПТ, финансовые трудности для проведения тех или иных мероприятий и т.д.	

42 Провела ли Ваша страна оценку потребностей в потенциале для национальных охраняемых районов и учредила ли она программу по созданию потенциала? (решение VII/28)	
a) нет	
b) нет, но оценки проводится в настоящее время	
c) да, основная оценка проведена и учреждены определенные программы (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, проведена подробная оценка и учреждены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно оценок потребностей в потенциале для охраняемых районов и учреждения программ по созданию потенциала	
В рамках подготовки НСПДБ была проведена некоторая оценка. Данный документ и соответствующий план действий рассматривает мероприятия по подготовке кадров для ООПТ. Также была принята Государственная программа по развитию ООПТ на 2005-2015 гг, где приводятся конкретные мероприятия по подготовке и повышению квалификаций имеющегося кадрового потенциала для национальных охраняемых районов.	

43 Внедряются ли на уровне страны планы устойчивого финансирования в поддержку национальных систем охраняемых территорий? (решение VII/28)	
a) нет	X
b) нет, но соответствующий план разрабатывается	
c) да, соответствующий план внедрен (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, соответствующий план осуществляется (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно осуществления планов устойчивого финансирования в поддержку национальных систем охраняемых районов	

44 Применяются ли в Вашей стране надлежащие методы, стандарты, критерии и индикаторы для проведения оценки эффективности управления и регулирования охраняемыми районами? (решение VII/28)	
a) нет	
b) нет, но соответствующие методы, стандарты, критерии и индикаторы разрабатываются	
c) да, определенные методы, стандарты, критерии и индикаторы разработаны и применяются (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, разработаны и применяются определенные национальные методы, стандарты, критерии и индикаторы и применяются определенные международные методы, стандарты, критерии и индикаторы (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно методов, стандартов, критериев и индикаторов для проведения оценки эффективности управления и регулирования охраняемыми районами	
Управление и регулирование охраняемых территорий проводится в соответствии с национальным законодательством, методами и стандартами, разработанными ГКООСЛХ РГ и другими национальными и международными органами по эффективному управлению ООПТ.	

aa)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 8 з) – Чужеродные виды

45 Выявлены ли Вашей страной чужеродные виды, интродуцированные на ее территорию, и внедрена ли система отслеживания интродукции чужеродных видов?	
a) нет	
b) да, определенные чужеродные виды идентифицированы, но система отслеживания еще не внедрена	X
c) да, определенные чужеродные виды идентифицированы и система отслеживания внедрена	
d) да, чужеродные виды, вызывающие основную озабоченность, идентифицированы и система отслеживания внедрена	
46 ◊ Проведена ли Вашей страной оценка риска, который представляет собой интродукция данных чужеродных видов для экосистем, мест обитания и видов?	
a) нет	
b) да, но только нескольких чужеродных видов, вызывающих озабоченность (просьба привести ниже подробное описание)	X
c) да, большинства чужеродных видов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация об оценке риска, который представляет собой интродукция данных чужеродных видов для экосистем, мест обитания и видов	
<p>Научно-исследовательские учреждения Таджикистана провели предварительную оценку количества чужеродных видов и возможного негативного воздействия их интродукции и оценку потенциального негативного воздействия на природные экосистемы и их компоненты. Наиболее изученными в этом отношении группами являются позвоночные, паразиты, и интродуцированные виды растений. В ходе научных исследований в стране был подготовлен предварительный список чужеродных и инвазивных видов фауны и флоры.</p> <p>Во флоре Таджикистана уствнолено более 2500 видов растений из других природно-географических областей страны. Наряду с полезными интродуцентами в состав биоразнообразия Таджикистана внедрились некоторые чужеродные и инвазивные виды, представляющие большую угрозу. Одним из наиболее опасных видов является полупаразитарный полукустарничек арцеутобиум (<i>Arceuthobium oxycedri</i>), наносящий вред арчовникам и приводящий к их гибели. Основным фактором зональной инвазии является многолетний перегон скота с зимних пастбищ на летние и обратно. В результате чего во всех горных поясах переносятся семена засухоустойчивых видов растений: василька (<i>Centaurea</i>), полыни (<i>Artemisia</i>), представителей мальвовых (<i>Malvaceae</i>, <i>Gentiana</i>, <i>Thermopsis</i>, <i>Boraginaceae</i>) и других. Эти виды, заселяя новые территории, начинают формировать самостоятельные ценозы на месте сообществ ценных коренных высокопродуктивных растений.</p> <p>Летние пастбища засоряются непоедаемым животными груботравьем: эгилопс (<i>Aegilops triuncialis</i>), лентоостник (<i>Taeniatherum crinitum</i>), рогоголовник (<i>Ceratocephalus testiculatus</i>) и ядовитыми растениями: гелиотроп (<i>Heliotropium ellipticum</i>), триходесма (<i>Trichodesma incanum</i>), термопсис (<i>Thermopsis dolichocarpa</i>), кониум (<i>Conium maculatum</i>) и другие.</p> <p>Многие инвазивные виды растений, попадая в состав ценных сообществ и посевы сельскохозяйственных культур, начинают прогрессировать при незначительном изменении климатических условий. К настоящему времени в составе фауны Таджикистана насчитывается около 50 чужеродных видов. Из них около 30 видов являются инвазивными.</p>	

В составе энтомофауны республики около 20 чужеродных видов насекомых. Практически все они относятся к инвазивным видам. Завезенные в Таджикистан колорадский жук (*Leptinotarsa desemlineata*), червец Комстока (*Pseudococcus comstocki*), кровяная тля (*Eriosoma lanigerum*) и другие наносят огромный ущерб картофеловодству, плодоводству и хлопководству.

Среди позвоночных животных наибольшее число чужеродных видов приходится на класс рыб (около 20 видов и форм). В результате интродукции наряду с ценными промысловыми видами рыб проникли также случайные вселенцы, которые в последствии оказали отрицательное воздействие на местную ихтиофауну.

Из 3-х чужеродных видов млекопитающих: серая крыса (*Rattus norvegicus*), нутрия (*Myocastor coypus*), ондатра (*Ondatra zibethica*), большую угрозу представляет серая крыса. Отрицательное воздействие интродукции чужеродных видов на экосистемы выявлены при изучении только некоторых видов. Известно, что среди чужеродных видов животных *Orphiocephalus argus*, являясь агрессивным чужеродным и инвазивным видом представляет угрозу таким коренным видам рыб, как *Schizothorax intermedius* и *Varicorhinus capoeta*. Установлено, что интродуцированная в конце 90 годов на территорию Центрального Таджикистана серая крыса (*Rattus norvegicus*) вытеснила коренной вид туркестанской крысы (*Rattus turkestanicus*). Данная информация содержится лишь в нескольких научных публикациях и не доступна широкой общественности. По причине недостаточных соответствующих знаний, значение большинства чужеродных видов и их негативное воздействие на коренные виды остается не до конца изученным.

47 ◊ Приняты ли Вашей страной меры по предотвращению интродукции, контролю или уничтожению таких чужеродных видов, которые представляют собой угрозу экосистемам, местам обитания или видам?

a) нет	
b) нет, но рассматриваются потенциальные меры	
c) да, внедрены определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах по предотвращению интродукции, контролю или уничтожению таких чужеродных видов, которые представляют собой угрозу экосистемам, местам обитания или видам

В стране отсутствует специально уполномоченная государственная структура по предотвращению интродукции, контролю или уничтожению чужеродных видов, представляющих угрозу экосистемам и т.д. Эту функцию наряду с основными своими задачами выполняет Государственная инспекция по карантину растений. Производится карантинный досмотр импортируемых семян, посадочных материалов и т.д. При обнаружении чужеродных видов производится обеззараживание импортных продуктов и материалов.

В стране не разработаны какие-либо программы по сокращению воздействия чужеродных видов. Были разработаны некоторые исследовательские проекты по нескольким видам, но они не выполняются из-за отсутствия финансирования. Например, по триходесме, термопсису и некоторым ядовитым и вредным видам для сельского хозяйства. За последние годы не наблюдается преднамеренной интродукции чужеродных видов животных. Многие чужеродные виды (в особенности насекомые) относятся к случайным вселенцам, которые проникают на территорию страны вместе с продуктами питания, семенами сельскохозяйственных культур и другими путями.

48 ◊ Разработаны ли Вашей страной (в рамках решения вопроса об инвазивных видах) механизмы осуществления международного сотрудничества, включая обмен передовым опытом, и принимает ли она в них участие? (решение V/8)	
a) нет	X
b) да, механизмы двустороннего сотрудничества	
c) да, механизмы регионального и/или субрегионального сотрудничества	
d) да, механизмы многостороннего сотрудничества	

49 ◊ Применяет ли Ваша страна экосистемный, превентивный и биогеографический подходы (в зависимости от обстоятельств) в рамках своей работы по чужеродным инвазивным видам? (решение V/8)	
a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно применения экосистемного, превентивного и биогеографического подходов в рамках работы по чужеродным инвазивным видам	

50 Определены ли в Вашей стране национальные потребности и приоритеты относительно использования Руководящих принципов? (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но в настоящее время определяются потребности и приоритеты	
c) да, национальные потребности и приоритеты определены (просьба привести ниже перечень определенных потребностей и приоритетов)	
Дополнительные замечания об определении национальных потребностей и приоритетов относительно использования Руководящих принципов	

51 Создан ли в Вашей стране механизм для координации национальных программ в целях применения Руководящих принципов (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но механизмы разрабатываются	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизмов, созданных для координации национальных программ в целях применения Руководящих принципов	

52 Проведен ли в Вашей стране обзор соответствующей политики, законодательных норм и учреждений с учетом Руководящих принципов и были ли скорректированы или созданы политика, законодательные нормы и учреждения? (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но обзор проводится	
c) да, обзор завершен и предложены корректировки (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, корректировки и создание политики, законодательных норм и учреждений осуществляются в данное время	
e) да, определенные корректировки и создание политики, законодательных норм и учреждений завершены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация об обзоре, корректировках или создании политики, законодательных норм и учреждений с учетом Руководящих принципов	
53 Содействует ли Ваша страна расширению сотрудничества между различными секторами в целях более эффективного предотвращения интродукции, своевременного обнаружения, искоренения инвазивных чужеродных видов и/или борьбы с ними? (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но рассматриваются потенциальные механизмы координации	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно сотрудничества между различными секторами	

54 Осуществляет ли Ваша страна сотрудничество с торговыми партнерами и соседними странами в целях борьбы с угрозами, которые чужеродные виды представляют собой для биоразнообразия в экосистемах, расположенных на территории двух или более государств? (решение VI/23)	
a) нет	X
b) да, разрабатываются соответствующие программы сотрудничества	
c) да, соответствующие программы внедрены (просьба привести ниже более подробные сведения о мерах, принятых с этой целью)	
Дополнительные замечания о сотрудничестве с торговыми партнерами и соседними странами	

55 Создает ли Ваша страна потенциал для использования оценки риска в целях борьбы с угрозами, которые инвазивные чужеродные виды представляют собой для биоразнообразия, и включает ли она такие методологии в оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС) и в стратегическую экологическую оценку (СЭО)? (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но с этой целью в настоящее время разрабатываются программы	
c) да, осуществляются определенные мероприятия для создания потенциала в данной области (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, осуществляются комплексные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о создании потенциала для борьбы с угрозами, которые представляют собой инвазивные чужеродные виды	
В Плане действий НСПДБ предусмотрены ряд мероприятий по борьбе с инвазивными чужеродными видами, представляющими опасность биоразнообразию, но соответствующего руководства еще не разработано.	

56 Разработала ли Ваша страна финансовые меры и другую политику и средства для стимулирования мероприятий, нацеленных на сокращение угрозы, которую представляют собой инвазивные чужеродные виды? (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но разрабатываются соответствующие меры и политика	
c) да, разработаны определенные меры, политика и средства (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, применяются комплексные меры и средства (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки финансовых мер и другой политики и средств для стимулирования мероприятий, нацеленных на сокращение угрозы, которую представляют собой инвазивные чужеродные виды	

66)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии.

**Статья 8 и) – Традиционные знания и соответствующие положения Конвенции
Технологии, ограничивающие генетическое использование (ТОГИ)**

57 Созданы ли и развиты в Вашей стране программы по созданию потенциала для привлечения к эффективному участию в процессе принятия решений мелких фермеров, коренных и местных общин и других соответствующих субъектов деятельности в процессе принятия решений относительно технологий, ограничивающих генетическое использование.	
a) нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	X
c) да, определенные программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о программах по созданию потенциала для привлечения к эффективному участию в процессе принятия решений мелких фермеров, коренных и местных общин и других соответствующих субъектов деятельности в процессе принятия решений относительно ТОГИ	

Состояние и тенденции

58 Оказывала ли Ваша страна поддержку коренным и местным общинам в проведении полевых исследований для определения положения дел, тенденций и факторов угрозы в связи со знаниями, нововведениями и практикой коренных и местных общин? (решение VII/16)	
a) нет	
b) нет, но вопрос об оказании поддержки проведению соответствующих исследований рассматривается	
c) да (просьба представить информацию о проведенных исследованиях)	X
Дополнительные сведения о проведенных исследованиях с целью определения положения дел, тенденций и факторов угрозы в связи со знаниями, нововведениями и практикой коренных и местных общин, и о намеченных приоритетных мероприятиях.	
Были проведены семинары, тренинги и другого рода встречи по обмену опытом с коренными и местными общинами по вопросам полевых исследований почти во всех районах республики.	

Руководящие принципы Агуэй-гу

59 Приступила ли Ваша страна к проведению юридического и организационного обзора вопросов, связанных с проведением оценок культурных, экологических и социальных последствий, в целях включения Руководящих принципов Агуэй-гу в национальное законодательство, политику и процедуры?	
a) нет	X
b) нет, но обзор вскоре будет проведен	
c) да, обзор проведен (просьба представить подробные данные об обзоре)	
Дополнительная информация об обзоре	

60 Применяла ли Ваша страна Руководящие принципы Агуэй-гу в отношении какого-либо из проектов, реализация которого предлагалась в местах расположения святых мест и/или на землях и в акваториях, традиционно занимаемых коренными и местными общинами (решение VII/16)	
a) нет	
b) нет, но обзор Руководящих принципов Агуэй-гу готовится	
c) да, в определенной степени (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о проектах к которым применяются Руководящие принципы Агуэй-гу	
План действий НСПДБ предусматривает ряд мероприятий по сохранению исторических и природных памятников, где проживают коренные и местные общины.	

Создание потенциала и участие в работе коренных и местных общин

61 Приняты ли Вашей страной какие-либо меры по расширению и укреплению возможностей коренных и местных общин в эффективном участии в процессе принятия решений, связанных с применением их традиционных знаний, нововведений и практики, имеющих значение для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение V/16)	
a) нет	X
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах по расширению и укреплению потенциала коренных и местных общин	

62 Разработаны ли Вашей страной соответствующие механизмы, руководящие принципы, законодательные нормы или другие соответствующие инициативы для активизации и стимулирования эффективного участия коренных и местных общин в процессе принятия решений, планировании политики, разработке и осуществлении деятельности по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия на международном, региональном, субрегиональном, национальном и местном уровнях? (решение V/16)	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие механизмы, руководящие принципы и законодательные нормы разрабатываются	
c) да, определенные механизмы, руководящие принципы и законодательные нормы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о разработанных механизмах, руководящих принципах и законодательных нормах	

63 Разработаны ли Вашей страной механизмы для содействия всестороннему и эффективному участию коренных и местных общин, в том числе конкретные положения, предусматривающие полноправное, активное и эффективное участие женщин, в реализации всех компонентов программы работы? (приложение к решению V/16)	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие механизмы разрабатываются	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизмов для содействия полноправному и эффективному участию женщин коренных и местных общин в реализации всех компонентов программы работы	

Оказание поддержки осуществлению

64 Учреждены ли в Вашей стране национальные, субрегиональные и/или региональные консультативные комитеты коренных и местных общин по проблемам биоразнообразия?	
a) нет	X
b) нет, но соответствующая работа проводится	
c) да	

65 Оказывает ли Ваша страна помощь организациям коренных и местных общин в проведении региональных совещаний для обсуждения результатов решений Конференции Сторон и подготовки к совещаниям, проводимым в рамках Конвенции?	
a) нет	X
b) да, (просьба сообщить подробнее об итогах совещаний)	
Дополнительная информация об итогах региональных совещаний	

66 Оказывает ли Ваша страна финансовую и иную помощь коренным и местным общинам в выработке собственных планов развития общин и сохранения биоразнообразия, которые позволят таким общинам принимать приемлемый с точки зрения культуры стратегический, комплексный и поэтапный подход к своим потребностям в области развития в соответствии с целями и задачами общины?	
a) нет	X
b) да, в определенной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация об оказанной помощи	

вв)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- с) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- д) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- е) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- ф) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 9 – Сохранение ex-situ

67 ◊ По пунктам а) и б) статьи 9: приняты ли Вашей страной меры для сохранения ex-situ компонентов биологического разнообразия, свойственных Вашей стране и иного происхождения?

а) нет	
б) нет, но изучаются потенциальные меры	
с) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	Х
д) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах, принятых для сохранения ex-situ компонентов биологического разнообразия, свойственных Вашей стране и иного происхождения

С 1930 г. в Таджикистане развивается сеть ботанических учреждений. До 1990 г. активно функционировали 5 ботанических садов, 2 станции, 4 опорных пункта и 7 стационаров, где проводились комплексные биоморфологические, экологические, физиологические, биохимические, анатомические, фитоценотические, флористические и другие исследования.

Растительный фонд Памирского ботанического сада АН РТ составляет более 4 тыс. видов и внутривидовых таксонов, в том числе 1,1 тыс. древесных, 1,8 тыс. травянистых, 400 плодовых, более 80 видов аборигенной флоры.

При Худжандском ботаническом саде сохраняется участок тугайных зарослей естественного происхождения, и прошли испытания более 40 видов растений, внесенных в Красную книгу Таджикистана.

В Кулябском ботаническом саду созданы питомники интродуцентов и репродукторов. Заложенные участки лекарственных и декоративных травянистых растений местной флоры содержат более 300 видов.

68 ◊ По пункту в) статьи 9: приняты ли Вашей страной меры для реинтродукции находящихся в опасности видов в места их естественного обитания при соответствующих условиях?	
a) нет	
b) нет, но изучаются потенциальные меры	
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах по реинтродукции исчезающих видов в места их естественного обитания при соответствующих условиях	
<p>В настоящее время из-за нехватки финансирования проведение данных работ весьма ограничено. Однако до сих пор проводятся работы по внедрению древесных, кустарниковых и травяных растений как местных, так и чужеродных видов флоры, для отбора ценных видов, форм и разновидностей.</p> <p>В Центральном ботаническом саду АН РТ интродукционное испытание прошли более 5 тыс. видов, форм и разновидностей растений из различных флористических регионов мира, в том числе около 2,3 тыс. видов деревьев и кустарников; в оранжерейно-тепличном комплексе прошли испытания 2,7 тыс. видов тропических и субтропических растений. Коллекция деревьев и кустарников ботанического сада насчитывает 1,765 видов, в том числе 137 видов хвойных пород.</p>	

69 ◊ По пункту г) статьи 9: приняты ли Вашей страной меры по регулированию сбора биологических ресурсов из естественных мест обитания для целей сохранения ex-situ, чтобы не возникало угрозы для экосистем и популяций видов in-situ?	
a) нет	X
b) нет, но потенциальные меры изучаются	
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах по регулированию биологических ресурсов из естественных мест обитания для целей сохранения ex-situ, чтобы не возникало угрозы для экосистем и популяций видов in-situ	
<p>Коллекция высших цветковых растений содержит более 15 тысяч разновидностей, гибридов, линий и местных форм. Коллекция гермоплазмы племенных животных включает более 50 тысяч доз от 10 различных пород. Коллекция микроорганизмов состоит из бактерий, грибов и водорослей и включает около 500 таксонов. Национальный гербарий содержит около 350-400 тысяч образцов существующей флоры, включая 280 видов и 3,5 тысячи образцов птиц и 18,8 тысяч образцов насекомых.</p>	

гг)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <p>a) результатах и последствиях принятых мер;</p> <p>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</p> <p>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</p> <p>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</p> <p>e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;</p> <p>f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии</p>

Статья 10 – Устойчивое использование компонентов биологического разнообразия

70 ◊ По пункту а) статьи 10: предусмотрено ли Вашей страной рассмотрение вопросов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов в процессе принятия решений на национальном уровне?	
а) нет	
б) нет, но меры принимаются	
в) да, в некоторых соответствующих секторах (просьба привести ниже подробное описание)	X
г) да, в большинстве соответствующих секторов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о рассмотрении вопросов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов в процессе принятия решений на национальном уровне	
<p>В процессе принятия решений на национальном уровне существует положение о рассмотрении вопросов сохранения биоразнообразия и устойчивого использования природных ресурсов. На основе Закона об охране природы, Лесного кодекса и Закона об использовании и охране растительного мира выдается лицензия на использование природных ресурсов (заготовка древесины, рыболовство, сбор трав и технического сырья для торговли, охота и т.д.), основанная на стандартах изъятия и использования, что позволяет предотвратить негативное воздействие на биоразнообразие. Все действия по использованию и охране животных и рыбных ресурсов регулируются специальными Положениями, утвержденными Правительством в середине 90-х годов.</p>	
71 ◊ По пункту б) статьи 10: принимаются ли Вашей страной меры в области использования биологических ресурсов, чтобы предотвратить или свести к минимуму неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?	
а) нет	
б) нет, но потенциальные меры изучаются	
в) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	X
г) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о принятых мерах в области использования биологических ресурсов, чтобы предотвратить или свести к минимуму неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие	
<p>Принятие решений по различной экономической деятельности, которая может оказать негативное воздействие на биоразнообразие должно осуществляться на основе Оценки воздействия на окружающую среду и положительном заключении Государственной экологической экспертизы (см. Закон об экологической экспертизе 2003).</p>	
72 ◊ По пункту в) статьи 10: приняты ли Вашей страной меры для сохранения и поощрения традиционных способов использования биологических ресурсов, которые совместимы с требованиями сохранения или устойчивого использования?	
а) нет	
б) нет, но потенциальные меры изучаются	X
в) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	

d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах для сохранения и поощрения традиционных способов использования биологических ресурсов, которые совместимы с требованиями сохранения или устойчивого использования	

73 ◊ По пункту г) статьи 10: приняты ли Вашей страной меры для оказания поддержки местному населению в разработке и осуществлении мер по исправлению положения в пострадавших районах, где произошло сокращение биологического разнообразия?	
a) нет	
b) нет, но потенциальные меры изучаются	
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах для оказания поддержки местному населению в разработке и осуществлении мер по исправлению положения в пострадавших районах, где произошло сокращение биологического разнообразия	
В Таджикистане на территориях, которые пострадали от оползней, селей или других стихийных бедствий, приняты и в настоящее время реализуются некоторые меры поддержки местного населения. Их целью является восстановление биологического разнообразия этих территорий, и проводятся как на государственном уровне, так и с помощью международного сообщества.	

74 ◊ Определены ли Вашей страной индикаторы и меры стимулирования для секторов, имеющих значение для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение V/24)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится оценка потенциальных индикаторов и мер стимулирования	X
c) да, индикаторы и меры стимулирования определены (просьба привести описание)	
Дополнительная информация об определении индикаторов и мер стимулирования для секторов, имеющих значение для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия	
ГКООСЛХ РТ подготовлена матрица мероприятий, где описаны индикаторы биоразнообразия и меры стимулирования для каждого сектора.	

75 ◊ Внедрены ли в Вашей стране методы, программы и политика устойчивого использования биологического разнообразия, особенно в целях борьбы с бедностью? (решение V/24)	
a) нет	
b) нет, но потенциальные методы, программы и политика изучаются	X
c) да, определенные методы, программы и политика внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы и политика (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о программах и политике, обеспечивающих устойчивое использование	
В данное время при поддержке ГЭФ реализуются три проекта в данной области (см. пункт 12 стр. 64).	
76 ◊ Разработаны ли или изучены Вашей страной механизмы для привлечения частного сектора к реализации инициатив по устойчивому использованию биоразнообразия? (решение V/24)	
а) нет	X
б) нет, но механизмы разрабатываются	
в) да, механизмы внедрены (просьба ниже привести описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки механизмов для привлечения частного сектора к реализации инициатив по устойчивому использованию биоразнообразия	
Данные механизмы еще не разработаны. НСПДБ обуславливает некоторые мероприятия, которые помогут создать экономические стимулы для частного сектора при реализации мер по сохранению биоразнообразия (см. пункт 4.3 НСПДБ). Конкретные меры в данной области не предпринимались.	
77 Привела ли Ваша страна в действие процесс применения Аддис-абебских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия? (решение VII/12)	
а) нет	X
б) нет, но принципы и руководящие указания изучаются	
в) да, процесс находится в стадии планирования	
г) да, процесс приведен в действие (просьба представить подробную информацию)	
Дополнительная информация о процессе применения Аддис-абебских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия	
78 Проведены ли Вашей страной какие-либо инициативы или меры для разработки и передачи технологий и предоставления финансовых ресурсов в целях оказания содействия применению Аддис-абебских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия? (решение VII/12)	
а) нет	X
б) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
в) да, определенные технологии разработаны и переданы и предоставлены ограниченные финансовые ресурсы (просьба привести ниже подробное описание)	
г) да, разработан и передан большой объем технологий и предоставлены значительные финансовые ресурсы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки и передачи технологий и предоставления финансовых ресурсов в целях оказания содействия применению Аддис-абебских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия.	

Биоразнообразие и туризм

79 ◊ Учреждены ли в Вашей стране механизмы для проведения оценки, мониторинга и измерения уровня воздействия туризма на биоразнообразие?	
a) нет	X
b) нет, но механизмы разрабатываются	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже более подробные сведения)	
d) да, проводится обзор существующих механизмов	
Дополнительные замечания относительно учреждения механизмов для проведения оценки, мониторинга и измерения уровня воздействия туризма на биоразнообразие	
Вследствие ограниченного развития туризма в стране подобные механизмы не были разработаны.	

80 ◊ Обеспечила ли Ваша страна программы просвещения и подготовки кадров для туристических операторов с целью повышения их осведомленности о воздействии туризма на биоразнообразие и обновления технического потенциала на местном уровне для максимального уменьшения воздействия? (решение V/25)	
a) нет	X
b) нет, но программы разрабатываются	
c) да, программы внедрены (просьба ниже привести описание)	
Дополнительные замечания относительно программ просвещения и подготовки кадров для туристических операторов	
Так как туризм слабо развит в стране, программы по просвещению туристических операторов не разработаны, и подготовка такого рода специалистов не ведется.	

81 Обеспечивает ли Ваша страна создание потенциала и финансовые ресурсы для коренных и местных общин, чтобы поддерживать их участие в формировании политики в области туризма, планировании развития, разработке и управлении производством? (решение VII/14)	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие программы изучаются	
c) да, определенные программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно создания потенциала и финансовых ресурсов, предоставленных для коренных и местных общин, чтобы поддерживать их участие в формировании политики в области туризма, планировании развития, разработке и управлении производства	

82 Включила ли Ваша страна Руководящие принципы по реализации мероприятий, связанных с развитием туризма и биологическим разнообразием, в процесс разработки или обзора национальных стратегий и планов развития туристической отрасли, в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия и в другие связанные с ними секторальные стратегии? (решение VII/14)	
a) нет, но руководящие принципы изучаются в настоящее время	X
b) нет, но в настоящее время изучается план по включению некоторых из данных руководящих принципов в соответствующие стратегии	
c) да, несколько из данных руководящих принципов включено в определенные секторальные планы и НСПДБ (просьба конкретно указать, какой принцип и какой сектор)	
d) да, многие из данных руководящих принципов включены в определенные секторальные планы и НСПДБ (просьба конкретно указать, какой принцип и какой сектор)	
Дополнительная информация о секторах, в которые включены Руководящие принципы по реализации мероприятий, связанных с развитием туризма и биологическим разнообразием	
<p>Указом Правительства РТ №582 от 29 декабря, 2003г. была одобрена Национальная Стратегия по развитию туризма. В стране имеется огромный потенциал в области туризма и в первую очередь в области развития эко-туризма (огромные территории ООПТ с минимальным антропогенным воздействием), но его развитию препятствует отсутствие необходимой инфраструктуры, а также отсутствие необходимых стимулов для частного сектора. Сотрудничество между ведомствами в области сохранения биоразнообразия и управления туристической деятельностью находится на начальной стадии своего развития. Проблемой также является отсутствие тематических исследований по устойчивому использованию биоразнообразия и экотуризма. Взаимосвязь между туристической деятельностью и биоразнообразием достаточно отражена в НСПДБ. В качестве следующей поставленной цели необходимо разработать законодательную и нормативную базу в данной области.</p>	

дд)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 11 – Меры стимулирования

83 ◊ Приняты ли в Вашей стране программы по выявлению и принятию оправданных с экономической и социальной точек зрения мер, стимулирующих сохранение и устойчивое использование компонентов биологического разнообразия?	
a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	X
c) да, определенные программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно программ по определению и внедрению стимулов к сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия	
НСПДБ содержит некоторые материалы по развитию экономических и социальных стимулов по охране биоразнообразия. Правительством РТ разрабатываются механизмы стимулирования биоразнообразия.	

84 ◊ Разработаны ли Вашей страной механизмы или подходы, гарантирующие адекватное включение рыночных и нерыночных ценностей биологического разнообразия в соответствующие планы, политику, программы и в другие соответствующие области? (решения III/18 и IV/10)	
a) нет	
b) нет, но соответствующие механизмы разрабатываются	X
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в наличии имеются результаты проведенного обзора эффективности механизмов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизма или подходов, регулирующих включение рыночных и нерыночных ценностей биоразнообразия в соответствующие планы, политик и программы	
Правительством разрабатываются определенные механизмы.	

85 ◊ Осуществлена ли Вашей страной разработка программ подготовки кадров и создания потенциала для осуществления мер стимулирования и поощрения инициатив частного сектора? (решение III/18)	
a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, определенные программы внедрены	X
d) да, многие программы внедрены	

86 Учитывает ли Ваша страна предложения относительно разработки и применения мер стимулирования, приведенные в приложении в решении VI/15, при разработке и применении мер стимулирования для обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение VI/15)	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительная информация о предложениях, учтенных в процессе разработки и применения мер стимулирования для обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия	
В стране нет специальной образовательной Программы в области сохранения биоразнообразия, а также в области экономических и/или законодательных стимулов, но в учебных планах многих университетов и научных институтов эти вопросы широко отражены. В данное время необходима подготовка специалистов по вопросам охраны природы, с целью включения обновленных научных методов охраны природы в программы обучения и снабжения лабораторий современным оборудованием.	

87 Добилась ли Ваша страна каких-либо результатов в устранении или смягчении политики или практики, порождающих побочные стимулы к сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия? (решение VII/18)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время выявляется такая политика и практика	X
c) да, соответствующие политика и практика определены, но не полностью устранены или смягчены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, соответствующие политика и практика определены и устранены или смягчены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о выявленных и/или устраненных или смягченных побочных стимулах	

ee)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <p>a) результатах и последствиях принятых мер;</p> <p>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</p> <p>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</p> <p>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</p> <p>e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;</p> <p>f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии</p>

СТАТЬЯ 12 – НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПОДГОТОВКА КАДРОВ

88◊ По пункту а) статьи 12): учреждены ли Вашей страной программы научно-технического обучения и подготовки кадров для осуществления мер по определению, сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия и его компонентов?

а) нет	
б) нет, но программы разрабатываются	X
с) да, программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о программах научно-технического обучения и подготовки кадров для осуществления мер по определению, сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия

В Таджикистане нет специальной образовательной Программы в области сохранения биоразнообразия, но в учебных планах многих университетов и научных институтов эти вопросы широко отражены. Во многих высших учебных заведениях (таких как Таджикский Государственный Педагогический Университет, Таджикская Сельскохозяйственная Академия, и т.д.) в рамках различных тематик, студенты получают всестороннее обучение по биоразнообразию глобального масштаба, и в частности по биологическому разнообразию Таджикистана, мерам его сохранения и устойчивого использования. Основными центрами подготовки кадров в области ботаники, зоологии, микробиологии, генетики, экологии, лесоводства и агрономии являются Таджикский Государственный Национальный Университет, Педагогический Университет, Таджикский Аграрный Университет. В то же время важно отметить о необходимости пересмотра образовательных программ университетов в этой области. Принципы сохранения биоразнообразия должны соответствовать экологическим программам по лесу, сельскому хозяйству и туризму. Есть также необходимость в подготовке специалистов по вопросам охраны природы, включения обновленных научных методов охраны природы в программы обучения, а также снабжение лабораторий современным оборудованием.

Вопросы по биоразнообразию также считаются обязательными в школьной учебной программе. Краткая информация о таксономии растений и животных, их географическом месторасположении, экологическом, экономическом и социальном значении биоразнообразия включена в учебники ботаники, начиная с 6 до 11-го класса.

89 ◊ По пункту б) статьи 12): поощряет ли и стимулирует Ваша страна научные исследования, содействующие сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия?

а) нет	
б) да (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о научных исследованиях, содействующих сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия

Научные исследования по биологическому разнообразию являются традиционными в Таджикистане и являются основными задачами в нескольких институтах: Институт ботаники, Институт зоологии, Институт физиологии растений и генетики Академии Наук Республики Таджикистан. Среди наиболее важных научных исследований можно указать следующие:

- Развитие таксономических исследований;
- Инвентаризация флоры и фауны страны в целом, а также в различных регионах и в существующих особо охраняемых территориях;
- Экологическое изучение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов;
- Подготовка и опубликование национальных и региональных отчетов по флоре и фауне;

- Подготовка и опубликование второго издания Красной Книги Таджикистана;
- Подготовка и опубликование Географического Атласа “Биоразнообразиие Таджикистана”;
- Разработка экономических механизмов Сохранения Биоразнообразия;
- Создание научной базы для экологического восстановления и восстановления видов флоры и фауны;
- Научное обоснование мониторинга биоразнообразия.

90 ◊ По пункту в) статьи 12): поощряет ли Ваша страна использование научных результатов, полученных в ходе исследований биологического разнообразия, при разработке методов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов, и сотрудничает ли она в использовании таких результатов?

a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация об использовании научных результатов, полученных в ходе исследований биоразнообразия, при разработке методов сохранения и устойчивого использования биоразнообразия

Согласно недавно утвержденной Государственной Программе по Развитию особо охраняемых природных территорий в ближайшем будущем Государственный Комитет Охраны Окружающей Среды и Лесного Хозяйства должен подготовить специальный план по научным исследованиям в заповедниках страны. Эта программа также содержит ряд мероприятий по укреплению научного потенциала заповедников, разработке новых методов проведения мероприятий по экологическому восстановлению и других целей.

жж)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 13 - Просвещение и повышение осведомленности общественности

91 Осуществляет ли Ваша страна стратегию в области обеспечения связи, просвещения и осведомленности общественности и стимулирует (ССПО) ли она участие общественности в оказании поддержки Конвенции? (цель 4.1 Стратегического плана)	
a) нет	
b) нет, но стратегия ССПО разрабатывается	X
c) да, стратегия ССПО разработана и участие общественности стимулируется в ограниченной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, стратегия ССПО разработана и участие общественности стимулируется в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно осуществления стратегии ССПО и стимулирования участия общественности в оказании поддержки Конвенции	
<p>В стране нет специальной стратегии в данной области, но участие и информирование общественности осуществляется в рамках обязательств по Конвенции. ГКООСЛХ РТ, а также Национальный Центр по биоразнообразию и биобезопасности РТ проводили ряд мероприятий в данной области, а также на индивидуальной основе или совместно с различными НПО выполняют реализацию различных проектов.</p>	

92 Проводит ли Ваша страна какие-либо мероприятия для оказания содействия осуществлению программы работы по реализации стратегии в области обеспечения связи, просвещения и осведомленности общественности, приведенной в приложении к решению VI/19? (решение VI/19)	
a) нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	X
c) да, проводятся определенные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, проводятся многочисленные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мероприятий, нацеленных на оказание содействия реализации программы работы по ССПО	
<p>В рамках подготовки НСПДБ проведены семинары, рабочие совещания, тренинги во всех областях страны, связанные с вопросом сохранения и рационального использования биоразнообразия.</p> <p>Также некоторыми экологическими НПО проводятся осведомительные мероприятия среди общественности.</p>	

93 Осуществляет ли Ваша страна настойчивую и эффективную пропаганду вопросов, связанных с сохранением биоразнообразия, посредством печати, различных средств информации, связи с общественностью и коммуникационных сетей на национальном уровне? (решение VI/19)	
a) нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, в ограниченной мере (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, в значительной мере (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно пропаганды вопросов, связанных с сохранением биоразнообразия, посредством печати, различных средств информации, связи с общественностью и коммуникационных сетей на национальном уровне	
ГКООСПХ ежемесячно издает газету «Наврузи Ватан» в которой приводится информация о состоянии биоразнообразия и в целом охраны природы республики, сняты несколько фильмов по биоразнообразию. По национальному телевидению транслируется передача «Олами хайвонот». Но из-за недостаточности средств обновления информации, предоставление ее общественности происходит слишком медленно.	
94 Популяризирует ли Ваша страна аспекты, связанные с биоразнообразием, в областях установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности, на местном уровне? (решение VI/19)	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительная информация о работе по популяризации на местном уровне аспектов, связанных с биоразнообразием, в областях установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности	
На местном уровне проводятся осведомительные мероприятия во всех областях и районах страны, с целью все большего привлечения внимания общественности к вопросам сохранения биоразнообразия и охраны природы. На будущее запланировано проведение такого рода встреч в отдаленных районах страны, где деятельность населения тесно связана с использованием биоразнообразия.	
95 Оказывает ли Ваша страна содействие национальным, региональным и международным мероприятиям, приоритетность которых установлена в рамках Глобальной инициативы по просвещению и повышению осведомленности общественности? (решение VI/19)	
a) нет	X
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, оказывает содействие определенным мероприятиям (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, оказывает содействие многим мероприятиям (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно оказания содействия национальным, региональным и международным мероприятиям, приоритетность которых установлена в рамках Глобальной инициативы по просвещению и повышению осведомленности общественности	

96 Создан ли в Вашей стране необходимый потенциал для реализации инициатив в области установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности?	
a) нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, внедряются определенные программы (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедряются комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки необходимого потенциала для реализации инициатив в области установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности	
Правительством и ГКООСЛХ РТ подготовлены ряд Государственных программ в области сохранения биоразнообразия на долгосрочный период, где рассматриваются ряд вопросов по осведомленности и связи с общественностью.	

97 Стимулирует ли Ваша страна налаживание сотрудничества и обмен программами в целях просвещения и повышения осведомленности общественности в области биологического разнообразия на национальном, региональном и международном уровнях? (решения IV /10 и VI/19)	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно стимулирования сотрудничества и обмена программами в целях просвещения и повышения осведомленности общественности в области биологического разнообразия на национальном, региональном и международном уровнях	
98 Осуществляет ли Ваша страна определенные мероприятия в рамках ССПО в целях реализации перекрестных вопросов и тематических программ работы, утвержденных в рамках Конвенции?	
a) нет (просьба ниже указать причины)	X
b) да, некоторые мероприятия проведены по определенным вопросам и тематическим областям (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, многие мероприятия проведены по большинству вопросов и тематических областей (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, комплексные мероприятия проведены по всем вопросам и тематическим областям (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно осуществления мероприятий в рамках ССПО в целях реализации сквозных вопросов и тематических программ работы, утвержденных в рамках Конвенции	

99 ◊ Оказывает ли Ваша страна поддержку инициативам основных групп, ключевых участников и заинтересованных сторон, которые включают вопросы сохранения биологического разнообразия в свою практическую деятельность и в просветительские программы, а также в свои соответствующие секторальные и межсекторальные планы, программы и политику? (решение IV/10 и цель 4.4 Стратегического плана)	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно инициатив основных групп, ключевых участников и заинтересованных сторон, которые включают вопросы сохранения биологического разнообразия в свою практическую деятельность и в просветительские программы, а также в свои соответствующие секторальные и межсекторальные планы, программы и политику	
Вопросы сохранения биоразнообразия включены в планы работ некоторых НПО, деятельность которых тесно связана с осведомленностью и просвещением населения по вопросам биоразнообразия и охраны природы. Необходимо отметить, что все тематические планы действий (для различных экосистем, для экологической национальной сети и т.д.) имеют два различных компонента: а) исследование и мониторинг, б) обучение и образование.	

100 Распространяет ли Ваша страна информацию о различных элементах целевой задачи по сохранению биоразнообразия, намеченной на 2010 год, и устанавливает ли она соответствующие связи с Декадой образования в интересах устойчивого развития в рамках осуществления своих национальных программ и мероприятий в области ССПО? (решение VII/24)	
a) нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	X
c) да, с этой целью разработаны определенные программы и проведены определенные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, с этой целью разработаны комплексные программы и проведено много мероприятий (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно распространения различных элементов целевой задачи по сохранению биоразнообразия, намеченной на 2010 год, и установления связей с Декадой образования в интересах устойчивого развития	

33)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <p>a) результатах и последствиях принятых мер;</p> <p>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</p> <p>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</p> <p>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</p> <p>e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;</p> <p>f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии</p>
--

Статья 14 - Оценка воздействия и сведение к минимуму неблагоприятных последствий

101 ◊ По пункту 1 а) статьи 14: разработаны ли Вашей страной законодательные нормы, требующие проведения оценки воздействия на окружающую среду в рамках предполагаемых проектов, которые могут оказывать неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?	
a) нет	
b) нет, законодательные нормы находятся еще на ранних стадиях разработки	
c) нет, но законодательные нормы находятся на продвинутых стадиях разработки	
d) да, законодательные нормы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
e) да, имеется в наличии обзор осуществления законодательных норм (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о законодательных нормах, требующих проведения оценки воздействия на окружающую среду в рамках предполагаемых проектов, которые могут оказывать неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?	
Таджикистан предпринимает ряд мер по развитию интегральной системы оценки воздействия на биоразнообразие. Система оценки воздействия на окружающую среду в стране основывается на законе об Экологической Экспертизе (ЭЭ) (2003). Государственная Экологическая Экспертиза осуществляется как на местном, так и на национальном уровне, основываясь на законе об Экологической Экспертизе. Экологическая экспертиза применяется ко всем проектным документам, включая проекты по экономической деятельности, стратегические документы страны и регионов, такие как стратегии развития, политики, национальные программы, в том числе по регионам связанных с сохранением биоразнообразия. Оценка проектов включает оценку воздействия на окружающую среду запланированной деятельности, включая угрозу потери биоразнообразия. Она широко поддерживает меры по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия на ранних стадиях развития и реализации экономических проектов.	
102 ◊ По пункту 1 б) статьи 14: разработаны ли Вашей страной механизмы для обеспечения должного учета экологических последствий реализации национальных программ и политики, которые могут оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?	
a) нет	
b) нет, механизмы находятся еще на ранних стадиях разработки	X
c) нет, но механизмы находятся на продвинутых стадиях разработки	
d) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизмов, разработанных для обеспечения должного учета экологических последствий реализации национальных программ и политики, которые могут оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие	
Статья 7 Закона об экологической экспертизе предполагает, что все проектные документы, такие как стратегические документы (в том числе законы, положения, программы, планы, стратегии развития) являются объектами Экологической экспертизы.	

103 ◊ По пункту 1 в) статьи 14: осуществляются ли Вашей страной двусторонние, региональные и/или многосторонние соглашения, относящиеся к деятельности, которая может оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие за пределами национальной юрисдикции?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится оценка вариантов	
c) да, некоторые соглашения осуществлены, а иные находятся в процессе разработки (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о двусторонних, региональных и/или многосторонних соглашениях, относящиеся к деятельности, которая может оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие за пределами национальной юрисдикции	
Таджикистан ратифицировал Орхусскую Конвенцию в 2003 году. Согласно этой Конвенции страна обязана уведомлять соседние страны о любых потенциально неблагоприятных воздействиях на их биоразнообразие, возникающее от деятельности, предпринятой в рамках национальной юрисдикции. Кроме Орхусской Конвенции нет никаких двусторонних или региональных соглашений об уведомлении.	

104 ◊ По пункту 1 г) статьи 14: внедрены ли в Вашей стране механизмы для предотвращения или сведения к минимуму опасности или ущерба, источники которых находятся на Вашей территории, для биологического разнообразия на территориях других стран или в областях за пределами национальной юрисдикции?	
a) нет	X
b) нет, механизмы находятся еще на ранних стадиях разработки	
c) нет, но механизмы находятся на продвинутых стадиях разработки	
d) да, механизмы внедрены в соответствии с современным уровнем научных знаний	

105 ◊ По пункту 1 д) статьи 14: внедрены ли в Вашей стране национальные механизмы для экстренного реагирования на действия или события, которые представляют серьезную и неизбежную угрозу биологическому разнообразию?	
a) нет	
b) нет, механизмы находятся еще на ранних стадиях разработки	
c) нет, но механизмы находятся на продвинутых стадиях разработки	X
d) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о национальных механизмах для экстренного реагирования на действия или события, которые представляют серьезную и неизбежную угрозу биологическому разнообразию	

106 Применяет ли Ваша страна в рамках осуществления пункта 1 статьи 14 Конвенции Руководящие принципы по включению тематики биоразнообразия в законодательства и / или процессы, регулирующие проведение оценки воздействия на окружающую среду и стратегической экологической оценки, приведенные в приложении к решению VI/7? (решение VI/7)	
a) нет	
b) нет, но вопрос о применении руководящих принципов изучается	X
c) да, определенные аспекты применяются (просьба привести ниже более подробные сведения)	
d) да, применяются основные аспекты (просьба привести ниже более подробные сведения)	
Дополнительные замечания относительно применения руководящих принципов	
107 По пункту 2 статьи 14: внедрены ли в Вашей стране национальные законодательные, административные или политические меры относительно ответственности и возмещения за ущерб, наносимый биологическому разнообразию? (решение VI/11)	
a) нет	
b) да (просьба конкретно перечислить меры)	X
Дополнительные замечания относительно законодательных, административных или политических мер, касающихся ответственности и возмещения за ущерб, наносимый биологическому разнообразию	
В стране предусмотрена система административной ответственности по регулированию и возмещению ущерба, наносимого биоразнообразию. Категории (уровни) природоохранных нарушений по отношению к флоре и фауне определены и включают также ценные и редкие виды и краснокнижные виды растений и животных.	
108 Внедрены ли Вашей страной какие-либо меры для предотвращения нанесения ущерба биологическому разнообразию?	
a) нет	
b) нет, но определенные меры разрабатываются	X
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о внедренных мерах для предотвращения нанесения ущерба биологическому разнообразию	
С целью предотвращения ущерба биоразнообразию от предполагаемой экономической деятельности необходимо обеспечить следующее:	
а. Государственный контроль за видами флоры и фауны, который осуществляется Государственной экологической экспертизой.	
б. Разработка законодательной базы и реализация механизмов компенсации ущерба биоразнообразию;	
в. Процедура оценки воздействия окружающей среды и государственной экологической экспертизы для всех мероприятий, которые имеют потенциальное воздействие на биоразнообразие.	

109 Сотрудничает ли Ваша страна с другими Сторонами в целях укрепления потенциала на национальном уровне для разработки мер по предотвращению нанесения ущерба биологическому разнообразию, разработки и внедрения национальных правовых режимов, а также политических и административных мер, регулирующих ответственность и компенсацию за ущерб? (решение VI/11)	
a) нет	
b) нет, но вопрос о налаживании сотрудничества рассматривается	
c) нет, но разрабатываются программы сотрудничества	X
d) да, осуществляются определенные мероприятия в области сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, осуществляются комплексные мероприятия в области сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно сотрудничества с другими Сторонами в целях укрепления потенциала на национальном уровне для разработки мер по предотвращению нанесения ущерба биологическому разнообразию	

ии)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; d) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 15 – Доступ к генетическим ресурсам

110 ◊ Прилагает ли Ваша страна усилия для упрощения доступа к генетическим ресурсам в целях экологически безопасного их использования другими Сторонами, при условии получения предварительного обоснованного согласия и на взаимосогласованных условиях в соответствии пунктами 2, 4 и 5 статьи 15?	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительная информация о прилагаемых Вашей страной усилиях для упрощения доступа к генетическим ресурсам в целях экологически безопасного их использования другими Сторонами, при условии получения предварительного обоснованного согласия и на взаимосогласованных условиях	
Таджикистан предпринял ограниченное число мероприятий по сохранению и устойчивому использованию генетических ресурсов. В стране не существует специального Национального Центра по генетическим ресурсам и информационного Банка данных генетических ресурсов. Основными проблемами в этом отношении являются отсутствие соответствующей правовой и институциональной базы, а также недостаток соответствующих финансовых ресурсов. Однако некоторая информация о генетических ресурсах зерновых и зернобобовых сортов хранится в НПО «Зироат», плодово-ягодных культур – в НПО «Богпарвар» и некоторых видов животных – в Центре биотехнологии скота Таджикского института животноводства, ТАСХН.	

111 ◊ Приняты ли Вашей страной меры, обеспечивающие полное участие других Сторон в разработке и проведении любых научных исследований, основанных на генетических ресурсах, предоставленных Сторонами, в соответствии с пунктом 6 статьи 15?	
a) нет	
b) нет, но проводится обзор потенциальных мер	X
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах, обеспечивающих полное участие других Сторон в разработке и проведении любых научных исследований, основанных на генетических ресурсах, предоставленных Договаривающимися Сторонами	

112 ◊ Приняты ли Вашей страной меры, обеспечивающие совместное справедливое использование на основе результатов исследований и разработок, а также выгод от коммерческого и иного применения генетических ресурсов, с любой из Договаривающихся Сторон, предоставляющих такие ресурсы, в соответствии с пунктом 7 статьи 15?	
a) нет	X
b) нет, но проводится обзор потенциальных мер	
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрено комплексное законодательство (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, сформирована нормативная политика или вспомогательное законодательство (просьба привести ниже подробное описание)	
f) да, принимаются комплексные политические и административные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о принятых мерах	
<p>Таджикистан обладает огромным потенциалом генетических ресурсов, включая уникальную генетическую коллекцию искусственно созданных полезных видов растений. Генетическая коллекция зерновых и дикорастущих видов растений включает: зерновые, зернобобовые и технические культуры – 1,5 тыс. сортообразцов, плодово-ягодные культуры – 10 тыс. сортообразцов, которые хранятся в различных научных и образовательных учреждениях (национальный гербарный фонд включает около 350-400 тыс. образцов растений современной флоры).</p> <p>Основными держателями генетической коллекции являются следующие учреждения: Ботанический Сад Академии Наук, различные отделы Таджикской Сельскохозяйственной Академии, которые содержат ряд генетических коллекций деревьев и кустарников, побегов фруктовых деревьев, медицинских трав, редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и т.д. Основные генетические виды сельскохозяйственных видов растений, трав, картофеля, различных овощных культур, технических растений собраны в различных научных институтах Таджикской Сельскохозяйственной Академии. Генетический фонд сельскохозяйственных животных собран в нескольких научных учреждениях Министерства сельского хозяйства.</p> <p>Генетическая коллекция плодово-ягодных культур составляет около 10 тыс. сортообразцов абрикоса, яблони, алычи, миндаля и др. (<i>содержатель</i>: НПО «Богпарвар» ТАСХН); зерновые, зернобобовые и технические культуры, картофель – 1,5 тыс. сортообразцов (<i>содержатель</i>: Институт физиологии растений и генетики АН РТ) и 2,2 тыс. (НПО «Богпарвар» ТАСХН); гермоплазма племенных животных – более 50 тыс. доз от производителей крупного и мелкого рогатого скота (<i>содержатель</i>: базовые хозяйства ТНИИЖ ТАСХН).</p> <p>Зоологическую коллекцию Таджикистана составляют: животные – 3,7 тыс. видов в том числе 280 видов птиц (3,5 тыс. экз.) и около 3,3 тыс. видов насекомых (18,8 тыс. экз.) которые хранятся в зоологическом музее Института зоологии и паразитологии АН РТ.</p>	

113 ◊ Учитывает ли Ваша страна в процессе разработки национальных мер, регулирующих доступ к генетическим ресурсам и совместное распределение выгод, многостороннюю систему доступа к генетическим ресурсам и совместного распределения выгод, установленную в рамках Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства?	
а) нет	X
б) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о принятых национальных мерах, учитывающих многостороннюю систему доступа к генетическим ресурсам и распределение выгод, многостороннюю систему доступа к генетическим ресурсам и совместного распределения выгод, установленную в рамках Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства?	
114 Использует ли Ваша страна Боннские руководящие принципы в процессе разработки и проектирования правовых, административных или политических мер, регулирующих доступ к генетическим ресурсам и совместное распределение выгод, и/или в процессе заключения контрактов и других договоренностей в рамках взаимосогласованных условий доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод? (решение VII/19A)	
а) нет	X
б) нет, но к этому принимаются меры (просьба привести ниже подробное описание)	
с) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Просьба подробно и конкретно сообщить об успехах и трудностях, связанных с осуществлением Боннских руководящих принципов	

115 Принята ли в Вашей стране национальная политика или меры, в том числе законодательные нормы, для урегулирования вопроса прав интеллектуальной собственности в договоренностях о доступе к генетическим ресурсам и совместном распределении выгод (например, вопроса о раскрытии географического происхождения/источника/правового происхождения генетических ресурсов в заявлениях на предоставление прав интеллектуальной собственности, объект разработки которых касается генетических ресурсов или их использования)?	
a) нет	X
b) нет, но выявлены потенциальные меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
c) нет, но разрабатываются соответствующие меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
d) да, приняты определенные меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
e) да, приняты комплексные меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
Дополнительные информация о мерах или политике, регулирующих роль прав интеллектуальной собственности в договоренностях о доступе к генетическим ресурсам и совместном распределении выгод	
<p>Таджикистан не имеет хорошо организованной Национальной системы защиты прав интеллектуальной собственности. Поэтому до сих пор вопросы по передаче технологий, прав защиты интеллектуальной собственности не стали объектами интенсивной дискуссии среди национальных ученых. Основная ответственность в этой области возложена на Государственный комитет по патентам Министерства экономики и торговли. За последние годы Парламент страны принял несколько законов в этой области, в частности: «Закон о патентах на изобретения», «О патентах на сорта растений», «О патентах на промышленные образцы» и т.д. Правительство РТ также утвердило серию подзаконных актов по данному вопросу.</p> <p>Национальная система прав защиты интеллектуальной собственности используется для видов растений и животных, созданных путем селекционных методов.</p>	
116 Принимает ли Ваша страна участие в мероприятиях по созданию потенциала в связи с обеспечением доступа к генетическим ресурсам и совместного распределения выгод?	
a) да (просьба привести ниже подробное описание)	
b) нет	X
<p>Просьба представить дополнительную информацию о деятельности по созданию потенциала (Ваше участие в качестве донора или получателя помощи, основные участники, целевая аудитория, сроки, цели и задачи мероприятий по созданию потенциала, основные охваченные области создания потенциала, характер мероприятий). Просьба также указать конкретно, учитывается ли в рамках данных мероприятий План действий по созданию потенциала для обеспечения доступа к генетическим ресурсам и совместного распределения выгод, принятого на седьмом совещании Конференции Сторон и указанного в приложении к решению VII/19Ф</p>	

кк)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 16 - Доступ к технологии и ее передача

117 ◊ По пункту 1 статьи 16: приняты ли Вашей страной меры в целях обеспечения или облегчения доступа другим Сторонам к технологиям и передачи им технологий, которые содействуют сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия, или предполагают использование генетических ресурсов и не наносят существенного ущерба окружающей среде?

a) нет	
b) нет но на данном этапе проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	х
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах, принимаемых в целях обеспечения или облегчения доступа другим Сторонам к технологиям и передачи им технологий, которые содействуют сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия, или предполагают использование генетических ресурсов и не наносят существенного ущерба окружающей среде

Исследования в области биотехнологии и геномной инженерии находятся в Таджикистане на ранней стадии. Страна ратифицировала Картахенский Протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии 12 февраля 2004 года. Кроме того, Таджикистан принял Закон о биобезопасности (2005).

В настоящее время научные институты страны проводят только некоторые предварительные тематические исследования по: современной биотехнологии (молекулярная, генетическая) увеличения ценной наследственной изменчивости (выносливость, продуктивность, качество) культур; молекулярно-генетической технологии диагностики наследственных и инфекционных заболеваний человека; синтезу биологически активных субстанций от бактерии и водорослей, используемых как объекты биотехнологии (такие исследования проводятся в Институте физиологии растений и генетики АН РТ, Институт ветеринарии ТАСХН, Таджикском Аграрном Университете ТАСХН, а также в Министерстве здравоохранения).

118 ◊ По пункту 3 статьи 16): приняты ли Вашей страной меры в целях обеспечения доступа Сторонам, предоставляющим генетические ресурсы, к технологии, предполагающей использование этих ресурсов, а также передачи им такой технологии на взаимосогласованных условиях?	
a) нет	
b) нет, но на данном этапе проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры	
d) да, принято комплексное законодательство	
e) да, сформирована нормативная политика или вспомогательное законодательство	
f) да, приняты комплексные политические и административные меры	
g) не применимо к стране	X

119 ◊ По пункту 4 статьи 16: приняты ли Вашей страной меры, с тем чтобы частный сектор обеспечил доступ к совместным разработкам и передачу соответствующей технологии в интересах как правительственных учреждений, так и частного сектора в развивающихся странах?	
a) нет	X
b) нет, но на данном этапе проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры и политика (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры и политика (просьба привести ниже подробное описание)	
e) не применимо к стране	
Дополнительная информация о принятых мерах	

лл)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

**Программа работы по передаче технологии
и технологическому сотрудничеству**

120 Обеспечивает ли Ваша страна финансовую и техническую помощь и помощь в подготовке кадров в целях оказания содействия реализации программы работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству? (решение VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, внедряются определенные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, внедряются комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно обеспечения финансовой и технической помощи и помощи в подготовке кадров в целях оказания содействия реализации программы работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству	

121 Принимает ли Ваша страна какие-либо меры для устранения любых необоснованных препятствий в области финансирования многострановых инициатив по передаче технологий и научно-техническому сотрудничеству? (решение VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но определенные меры рассматриваются	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для устранения необоснованных препятствий в области финансирования многострановых инициатив по передаче технологий и научно-техническому сотрудничеству	

122 Проводила ли Ваша страна технологические оценки на предмет выявления технологических потребностей, возможностей и барьеров в соответствующих секторах, а также связанных с ними потребностей в создании потенциала? (приложение к решению VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но оценки осуществляются в данное время	
c) да, основные оценки проведены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, проведены подробные оценки (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о технологических оценках на предмет выявления технологических потребностей, возможностей и барьеров в соответствующих секторах, а также связанных с ними потребностей в создании потенциала	

123 Проводила ли Ваша страна оценки и анализ риска потенциальных выгод, рисков и издержек, связанных с внедрением новых технологий? (приложение к решению VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но оценки осуществляются в данное время	
c) да, основные оценки проведены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, проведены подробные оценки (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно оценок и анализа риска, потенциальных выгод, рисков и издержек, связанных с внедрением новых технологий	

124 Определяла ли и применяла Ваша страна какие-либо меры для разработки или укрепления соответствующих информационных систем для передачи технологий и технологического сотрудничества, включая оценку потребностей в создании потенциала? (приложение к решению VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, определенные программы внедрены и применяются (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, применяются комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для разработки или укрепления соответствующих информационных систем для передачи технологий и технологического сотрудничества	

125 Приняты ли Вашей страной какие-либо из мер, конкретно перечисленных в оперативной цели 3.2 программы работ, в качестве подготовительного этапа к разработке и внедрению национальных организационных, административных, законодательных и политических систем, содействующих сотрудничеству, а также доступности и принятию технологий, имеющих значение для Конвенции? (приложение к решению VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но рассматривается несколько мер	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже более подробные сведения)	
e) да, принят целый ряд мер (просьба привести ниже более подробные сведения)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в качестве подготовительного этапа к разработке и внедрению национальных организационных, административных, законодательных и политических систем, содействующих сотрудничеству, а также доступности и принятию технологий, имеющих значение для Конвенции	

мм)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 17 - Обмен информацией

126 ◊ По пункту 1 статьи 17: приняты ли Вашей страной меры, с тем, чтобы содействовать обмену информацией из общедоступных источников в целях оказания содействия осуществлению Конвенции и стимулирования научно-технического сотрудничества?

a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры	X
d) да, приняты комплексные меры	

Следующий вопрос (127) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

127 ◊ По пункту 1 статьи 17: учтены ли в данных мерах специальные потребности развивающихся стран и включены ли в них категории информации, перечисленные в пункте 2 статьи 17, такие как информация о технических, научных и социально-экономических исследованиях, программах профессиональной подготовки и исследований, специальных знаниях, репатриации информации и т.д.?

a) нет	X
b) да, но они не включают категории информации, перечисленные в пункте 2 статьи 17, такие как информация о технических, научных и социально-экономических исследованиях, программах профессиональной подготовки и исследований, специальных знаниях, репатриации информации и т. д.;	
c) да, и они включают категории информации, перечисленные в пункте 2 статьи 17, такие как информация о технических, научных и социально-экономических исследованиях, программах профессиональной подготовки и исследований, специальных знаниях, репатриации информации и т. д.	

нн)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- б) вклад в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- в) результаты и последствия принятых мер;
- г) вклад и результаты осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- д) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- е) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Страна признает важность обмена информацией в области генетических ресурсов, как на национальном, так и на международном уровне. Информация о существующих генетических ресурсах, характеристике свойств таксонов растений и животных широко представлены в различных научных публикациях, включая различные статьи и монографии, популярные научные журналы и научные отчеты. Эти публикации в основном доступны широкой группе пользователей и ученых в области ботаники, растениеводства, зоологии, животноводства, фермерства и различным НПО.

Некоторые НПО издают собственные журналы и бюллетени, содержащие научную и популярную информацию о распространении видов (местообитаний), их состоянии и необходимых мерах по их охране. Кроме публикаций, в стране предпринимаются первые шаги по созданию информационной системы и базы данных о существующих генетических ресурсах и коллекции растительных генетических ресурсах *ex-situ* и *in-situ*.

Статья 18 - Научно-техническое сотрудничество

127 ◊ По пункту 1 статьи 18: приняты ли Вашей страной меры в целях содействия международному научно-техническому сотрудничеству в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия?

а) нет	
б) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
в) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
г) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах, принятых в целях содействия международному научно-техническому сотрудничеству

Из-за нехватки необходимых финансовых ресурсов, а также современного опыта по различным аспектам использования, охраны и сохранения биоразнообразия, международное сотрудничество в этой области является приоритетным для Таджикистана. Страна в какой-то мере участвует в техническом и научном сотрудничестве в области сохранения и устойчивого использования природных ресурсов в рамках различных международных конвенций и соглашений по биоразнообразию, особенно по программам регионального многостороннего сотрудничества в Центральном-азиатском регионе. Резкое снижение выделения средств на дорожные расходы и снижение обмена информацией в определенных сферах сохранения, восстановления и устойчивого использования биологического разнообразия стали причиной того, что международное техническое и научное сотрудничество становится самым важным условием для разработки крупных экологических проектов в Таджикистане.

129 ◊ По пункту 4 статьи 18: стимулирует ли и поощряет Ваша страна разработку форм сотрудничества в целях создания и использования технологий, включая местные и традиционные технологии, в соответствии с целями настоящей Конвенции?	
а) нет	
б) нет, но соответствующие методы разрабатываются в настоящее время	X
с) да, методы внедрены	

130 ◊ По пункту 5 статьи 18: содействует ли Ваша страна созданию совместных научно-исследовательских программ и совместных предприятий для разработки технологий, имеющих отношение к целям Конвенции?	
а) нет	
б) да (просьба ниже привести несколько примеров)	X

Примеры создания совместных научно-исследовательских программ и совместных предприятий по разработке технологий, имеющих отношение к целям Конвенции

Техническое и научное сотрудничество включено во многие мероприятия, указанные в НСПДБ. Международное сотрудничество на глобальном и региональном уровнях разработано на основе природоохранных Конвенций, ратифицированных Таджикистаном, а также на основе двусторонних, и многосторонних соглашений, перечисленных выше, под вопросом 13.

131 Установила ли Ваша страна связи с неправительственными организациями, частным сектором и другими учреждениями, располагающими важными базами данных или проводящими существенную работу в области биологического разнообразия через механизм посредничества? (решение V/14)	
а) нет	
б) нет, но налаживается сотрудничество с соответствующими НПО, частным сектором и другими учреждениями	X
с) да, установлены связи с соответствующими НПО, частным сектором и учреждениями	

Следующий вопрос (132) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

132 Развивает ли Ваша страна механизм посредничества в целях оказания помощи развивающимся странам и странам с переходной экономикой в получении доступа к информации в области научно-технического сотрудничества? (решение V/14)	
а) нет	X
б) да, используя финансовые возможности	
с) да, посредством обеспечения доступа к технологии и ее передачи	
д) да, посредством использования условий, позволяющих проводить совместные научные исследования	
е) да, посредством репатриации информации	
ф) да, посредством использования возможностей подготовки кадров	
г) да, посредством стимулирования контактов с соответствующими учреждениями, организациями и частным сектором	
h) да, используя иные средства (просьба привести ниже более подробные сведения)	

Дальнейшие замечания относительно разработки механизма посредничества в целях оказания помощи развивающимся странам и странам с переходной экономикой в получении доступа к информации в области научно-технического сотрудничества

133 Применяет ли Ваша страна механизм посредничества для обеспечения того, чтобы исследователи и специалисты, принимающие решения, могли эффективней использовать имеющуюся информацию? (решение V/14)	
a) нет	
b) нет, но соответствующие инициативы изучаются	X
c) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки соответствующих инициатив	

134 Обеспечивает ли Ваша страна разработку, предоставление и совместное использование услуг и средств для активизации и облегчения внедрения механизма посредничества и дальнейшего укрепления взаимодействия между конвенциями в области биоразнообразия? (решение V/14)	
a) нет	X
b) да (просьба конкретно перечислить ниже услуги и средства)	
Дополнительные замечания относительно услуг и средств, предназначенных для активизации и облегчения внедрения механизма посредничества и дальнейшего укрепления взаимодействия между конвенциями, связанными с биоразнообразием	

oo)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Статья 19 - Применение биотехнологии и распределение связанных с ней выгод

135 ◊ По пункту 1 статьи 19: приняты ли Вашей страной меры по обеспечению эффективного участия в деятельности по проведению биотехнологических исследований тех Договаривающихся Сторон, которые предоставляют генетические ресурсы для таких исследований?	
a) нет	X
b) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
c) да, определенные меры внедрены	
d) да, внедрено комплексное законодательство	
e) да, сформирована нормативная политика и вспомогательное законодательство	
f) да, принимаются комплексные политические и административные меры	

136 ◊ По пункту 2 статьи 19: приняты ли Вашей страной все возможные меры для того, чтобы способствовать и содействовать обеспечению приоритетного доступа Сторон на справедливой и равной основе к результатам и выгодам, вытекающим из биотехнологий, основанных на генетических ресурсах, предоставленных этими Сторонами?	
a) нет	X
b) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры	
d) да, приняты комплексные меры	

пп)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- результатах и последствиях принятых мер;
- вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

У Таджикистана нет достаточного научного и технического потенциала в области биотехнологии. Биотехнологические исследования, которые осуществляются в стране в области сельского хозяйства, в основном касаются селекции культурных растений и животных, их ускоренному воспроизводству с целью получения новых здоровых сельскохозяйственных сортов и пород с повышенной устойчивостью.

Статья 20 - Финансовые ресурсы

pp)

<p>Просьба привести по каждому из следующих пунктов объемы финансовых ресурсов, как внутренних, так и внешних, которые были использованы, получены или предоставлены (в зависимости от случая) для осуществления Конвенции о биологическом разнообразии, по годам, начиная с того момента, когда Ваша страна стала Стороной Конвенции.</p>	
a) бюджетные ассигнования национальных и местных органов власти, а также различных секторальных министерств	
b) внебюджетные ресурсы (определенные по учреждениям-донорам)	
c) двусторонние каналы (определенные по учреждениям-донорам)	
d) региональные каналы (определенные по учреждениям-донорам)	
e) многосторонние каналы (определенные по учреждениям-донорам)	
f) частные источники (определенные по учреждениям-донорам)	
g) ресурсы, созданные посредством финансовых инструментов, таких как платежи за использование биоразнообразия	

сс)

<p>Просьба привести ниже подробное описание любых основных финансовых программ, таких как целевые фонды сохранения биоразнообразия или конкретные программы, учрежденные в Вашей стране</p>	
<p>137 ◊ По пункту 1 статьи 20: обеспечивается ли Вашей страной финансовая поддержка и стимулы в отношении тех видов деятельности на национальном уровне, которые направлены на достижение целей Конвенции?</p>	
a) нет	
b) да, только стимулы (просьба привести ниже перечень таких стимулов)	X
c) да, только финансовая поддержка	
d) да, финансовая поддержка и стимулы (просьба привести ниже подробное описание)	
<p>Дополнительные замечания об обеспечении финансовой поддержке и стимулах</p>	
<p>Таджикистан с его ограниченными финансовыми ресурсами в определенной степени финансирует реализацию НСПДБ. Ежегодно для этого из государственного бюджета выделяются ресурсы. Например, в 2003-2004 г.г. для Национального центра по биоразнообразию и биобезопасности для реализации НСПДБ было выделено около 45 тыс. сомони (15 тыс. долл. США).</p>	

Следующий вопрос (138) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

138 ◊ По пункту 2 статьи 20: предоставляет ли Ваша страна новые и дополнительные финансовые ресурсы с тем, чтобы дать возможность Сторонам, являющимся развивающимися странами, покрывать согласованные дополнительные расходы, которые они будут нести в ходе осуществления мер во исполнение обязательств по Конвенции?	
a) нет	X
b) да (просьба указать по годам сумму новых и дополнительных финансовых ресурсов, предоставленных Вашей страной)	
Дополнительные замечания относительно предоставленных новых и дополнительных финансовых ресурсов	

**Следующий вопрос (139) предназначен для РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН
ИЛИ СТРАН С ПЕРЕХОДНОЙ ЭКОНОМИКОЙ**

139 ◊ По пункту 2 статьи 20: получает ли Ваша страна новые и дополнительные финансовые ресурсы с тем, чтобы у нее была возможность полностью покрывать согласованные дополнительные расходы, которые она будет нести в ходе осуществления мер во исполнение обязательств по Конвенции?	
a) нет	X
a) да	

140 ◊ Организован ли Вашей страной мониторинг финансовой поддержки работы по сохранению биоразнообразия, включая поддержку, которую оказывает частный сектор? (решение V/11)	
a) нет	X
b) нет, но процедуры вводятся	
c) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно процессов мониторинга финансовой поддержки работы по сохранению биоразнообразия, включая поддержку, которую оказывает частный сектор	

141 ◊ Рассматривает ли Ваша страна какие-либо меры, как, например, освобождение от уплаты налогов в рамках национальных систем налогообложения, чтобы стимулировать оказание финансовой поддержки делу сохранения биоразнообразия? (решение V/11)	
a) нет	X
b) нет, но налоговые льготы разрабатываются (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, налоговые льготы введены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно освобождения от налогов пожертвований на цели сохранения биоразнообразия	

142 Проведен ли Вашей страной обзор национальных бюджетов и кредитно-денежной политики, в том числе эффективности официальной помощи, выделяемой в целях развития на нужды сохранения биоразнообразия, с уделением особого внимания положительным стимулам и их эффективности, а также побочным стимулам и путям и средствам их устранения или смягчения их последствий? (решение VI/16)	
a) нет	X
b) нет, но обзор проводится в настоящее время	
d) да (просьба представить ниже сведения о результатах обзора)	
Дополнительные замечания относительно обзора национальных бюджетов и кредитно-денежной политики, в том числе эффективности официальной помощи, выделяемой в целях развития	

143 Предпринимает ли Ваша страна конкретные действия как в целях проведения обзора включения тематики биоразнообразия в процесс разработки и осуществления основных международных инициатив в области развития, а также в национальные планы по обеспечению устойчивого развития и в соответствующую секторальную политику и планы? (решения VI/16 и VII/21)	
a) нет	
b) нет, но обзор проводится в настоящее время	X
c) да, в определенные инициативы и планы (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в основные инициативы и планы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно обзора и включения тематики биоразнообразия в соответствующие инициативы, политику и планы	

144 Расширяет ли Ваша страна включение тематики биологического разнообразия в программы секторального развития и оказания помощи? (решение VII/21)	
a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются в настоящее время	X
c) да, в определенные программы секторального развития и оказания помощи (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в основные программы секторального развития и оказания помощи (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно включения тематики биологического разнообразия в программы секторального развития и оказания помощи	

Следующий вопрос (145) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

145 Просьба указать, поставив значок «X» в графах приводимой ниже таблицы, ту сферу деятельности, в которой Ваша страна предоставила финансовую поддержку развивающимся странам и/или странам с переходной экономикой. При необходимости представьте дополнительную информацию в отведенной ниже графе.	
Сфера деятельности	Оказанная помощь
a) проведение национальных или региональных оценок в рамках многосторонних природоохранных соглашений (решение VI/8)	
b) сохранение in-situ (решение V/16)	
c) расширение национального потенциала для создания и поддержания механизмов охраны традиционных знаний (решение VI/10)	
d) сохранение ex-situ (решение V/26)	
e) осуществление Глобальной стратегии сохранения растений (решение VI/9)	
f) осуществление Боннских руководящих принципов (решение VI/24)	
g) осуществление программы работ по агробιοразнообразию (решение V/5)	
h) подготовка первого доклада о состоянии генетических ресурсов животных в мире (решение VI/17)	
i) оказание поддержки деятельности существующих региональных координационных механизмов и развития региональных и субрегиональных сетей или процессов (решение VI/27)	
j) создание партнерств и других средств для оказания необходимой помощи реализации программы работы по биологическому разнообразию засушливых и субгумидных земель (решение VII/2)	
k) оказание финансовой поддержки функционированию координационного механизма Глобальной таксономической инициативы (решение VII/9)	
l) оказание поддержки осуществлению Плана действий по созданию потенциала, приведенного в приложении к решению VII/19 (решение VII/19)	
m) оказание поддержки осуществлению программы работ по биологическому разнообразию горных районов (решение VII/27)	
n) оказание поддержки осуществлению программы работ по охраняемым территориям (решение VII/28)	
o) оказание поддержки разработке национальных индикаторов (решение VII/30)	
p) прочее (просьба указать конкретно)	
Дополнительная информация об оказании финансовой поддержки развивающимся странам и странам с переходной экономикой	

Следующий вопрос (146) предназначен для РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН ИЛИ СТРАН С ПЕРЕХОДНОЙ ЭКОНОМИКОЙ

<p>146 Просьба указать, поставив значок «X» в графах приводимой ниже таблицы, ту сферу деятельности, для которой Ваша страна обращалась за получением финансовых средств в Глобальный экологический фонд (ГЭФ), к развитым странам и в другие источники. Для одной и той же области финансовая помощь может поступать из нескольких источников. При необходимости представьте дополнительную информацию в отведенной ниже графе.</p>			
Сфера деятельности	Заявка на получение средств от:		
	ГЭФ	двусторонних источников	прочих источников
a) подготовка национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия	X		
b) проведение самооценки национального потенциала для осуществления Конвенции (решение VI/27)	X		
c) реализация приоритетных мероприятий по осуществлению Глобальной таксономической инициативы (решение V/9)			
d) сохранение in-situ (решение V/16)	X		
e) разработка национальных стратегий или планов действий по борьбе с чужеродными видами (решение VI/23)			
f) сохранение ex-situ, создание и поддержание условий для сохранения ex-situ (решение V/26)			X
g) проекты, стимулирующие использование мер для осуществления положений статьи 13 (Просвещение и повышение осведомленности общественности) (решение VI/19)			
h) подготовка национальных докладов (решения III/9, V/19 и VI/25)	X		
i) проекты по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия внутренних вод (решение IV/4)			
j) мероприятия по сохранению и устойчивому использованию агробиоразнообразия (решение V/5)			X
k) осуществление Картахенского протокола по биобезопасности (решение VI/26)	X		
l) осуществление Глобальной таксономической инициативы			
m) осуществление Аддис-абебских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия			
n) иное (просьба указать конкретно)			

Дополнительная информация об использовании финансовой помощи

- а) При финансовой поддержке ГЭФ была подготовлена НСПДБ
- б) В рамках реализации НСПДБ были подготовлены проекты, которые направлены для сохранения in-situ при финансовой поддержке ГЭФ (Проекты сохранения биоразнообразия Даштиджума и Проект сохранения биоразнообразия Гиссарских гор)
- в) Ведется работа по сохранению видов ex-situ в ботанических садах и стационарах АН РТ при финансовой поддержке правительства республики и заинтересованных сторон
- г) В рамках проекта НСПДБ при финансовой поддержке ГЭФ были подготовлены тезисы докладов по сохранению биоразнообразия академическими институтами и ВУЗами страны.
- д) Реализуются проекты по сохранению и рациональному использованию агробиоразнообразию различными финансовыми институтами
- е) При финансовой поддержке ГЭФ был реализован проект по биобезопасности и в результате был разработан документ «Национальный рамочный документ по биобезопасности»

тг)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- д) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- е) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Г. ТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ

147 Просьба отметить в приведенной ниже таблице уровень проблем, стоящих перед Вашей страной в процессе осуществления тематических программ работ в рамках Конвенции (морское и прибрежное биоразнообразие, биоразнообразие сельского хозяйства, биоразнообразие лесов, биоразнообразие внутренних вод, засушливых и субгумидных земель и горных районов)

3 = высокий

1 = низкий

2 = средний

0 = трудности успешно преодолены

Н/П = не применимо к данному случаю

Проблема	Программа работ					
	с/х	леса	морские и прибрежные районы	внутренние водные экосистемы	засушливые и субгумидные земли	горы
а) отсутствие политической воли и поддержки	1	2	Н/П	2	2	2
б) ограниченное участие общественности и низкий уровень вовлеченности заинтересованных сторон	2	2	Н/П	2	2	2
в) недостаточный учет вопросов биоразнообразия в других секторах и включение этих вопросов в их работу	2	3	Н/П	3	2	2
г) отсутствие профилактических и упредительных мер			Н/П			
д) недостаток потенциала для принятия мер, вызванная слабостью организационных структур	2	3	Н/П	3	2	3
е) отсутствие передачи технологии и экспертных знаний	1	3	Н/П	3	3	3
ж) утрата традиционных знаний	0	2	Н/П	2	2	2
з) отсутствие необходимого научно-исследовательского потенциала для поддержания поставленных задач	1	2	Н/П	2	2	2

и) недостаток доступной информации и знаний	0	1	Н/П	2	2	2
к) отсутствие просвещения и осведомленности общественности на всех уровнях	0	1	Н/П	1	1	1
л) существующие научные и традиционные знания не используются в полной мере	0	1	Н/П	2	2	2
м) потеря биоразнообразия и соответствующих товаров и услуг, которые оно обеспечивает, не находит должного понимания и не документируется надлежащим образом	2	3	Н/П	3	3	3
н) недостаток финансовых, людских, технических ресурсов	1	2	Н/П	2	2	2
о) недостаток экономических мер стимулирования	2	3	Н/П	3	3	3
п) отсутствие совместного распределения выгод			Н/П			
р) отсутствие взаимодействия на национальном и международном уровнях	1	2	Н/П	3	2	3
с) отсутствие горизонтального сотрудничества между заинтересованными сторонами			Н/П			
т) отсутствие эффективного партнерства			Н/П			
у) недостаточное участия научных кругов	0	0	Н/П	0	0	0
ф) отсутствие надлежащей политики и законов	0	0	Н/П	0	0	0
х) бедность	0	2	Н/П	1	1	2
ц) антропогенное давление	0	0	Н/П	0	0	0

ч) неустойчивый потребление и производство	1	3	Н/П	3	3	3
ш) отсутствие потенциала для поддержки местных общин	0	0	Н/П	0	0	0
щ) отсутствие знаний об экосистемном подходе к управлению и практики его применения	1	0	Н/П	0	1	0
э) ограниченные возможности правового принуждения			Н/П			
ю) стихийные бедствия и изменения окружающей среды	3	2	Н/П	2	3	2
я) иное (просьба указать конкретно)			Н/П			

Внутренние околотоводные экосистемы

148 Включила ли Ваша страна цели и соответствующие мероприятия программы работ в следующие пункты и осуществила ли она их? (решение VII/4)				
Стратегии, политика, планы и мероприятия	нет	да, частично включены, но не реализованы	да, полностью включены и реализованы	Н/П
а) стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия		Х		
б) политика и стратегии в области водно-болотных угодий		Х		
в) планы комплексного управления водохозяйственной деятельностью и повышения эффективности потребления воды, разрабатываемые в соответствии с пунктом 25 Плана осуществления решений Всемирного саммита по устойчивому развитию		Х		
г) процесс расширения координации и сотрудничества между национальными субъектами, курирующими вопросы внутренних околотоводных экосистем и биологического разнообразия	Х			
Дополнительные замечания относительно включения целей и мероприятий программы работ в соответствующие пункты				

149 Установила ли Ваша страна приоритетность каждого из мероприятий программы работ, включая временные рамки, относительно целевых заданий, ориентированных на достижение конкретных результатов? (решение VII/4)	
a) нет	X
b) целевые задания, ориентированные на достижение конкретных результатов, разработаны, но не разработаны приоритетные мероприятия	
c) приоритетные мероприятия разработаны, но не разработаны целевые задания, ориентированные на достижение конкретных результатов	
d) да, разработаны целевые задания, ориентированные на достижение конкретных результатов, и приоритетные мероприятия	
Дополнительные замечания относительно установления целевых заданий, ориентированных на достижение конкретных результатов, и приоритетности мероприятий, включая представление перечня целевых заданий (если таковой составлен)	
150 Стимулирует ли Ваша страна взаимодействие между данной программой работ и соответствующими мероприятиями в рамках Рамсарской конвенции, а также осуществлением Плана совместной работы (Конвенции о биологическом разнообразии – Рамсарской конвенции) на национальном уровне? (решение VII/4)	
a) не применимо к стране (не является Стороной Рамсарской конвенции)	
b) нет	
c) нет, но были выявлены потенциальные меры для обеспечения взаимодействия и совместного осуществления работы	X
d) да, приняты определенные меры для совместного осуществления работы (просьба привести ниже более подробные сведения)	
e) да, приняты комплексные меры для совместного осуществления работы (просьба привести ниже более подробные сведения)	
Дополнительные замечания относительно стимулирования взаимодействия между программой работ и соответствующими мероприятиями в рамках Рамсарской конвенции, а также осуществлением Плана совместной работы (Конвенции о биологическом разнообразии – Рамсарской конвенции) на национальном уровне	

151 Приняты ли Вашей страной меры по улучшению качества национальных данных, касающихся: (решение VII/4)			
Вопросы	да	нет	нет, но меры разрабатываются
а) товаров и услуг, обеспечиваемых внутренними околосредовыми экосистемами?		X	
б) видов использования и соответствующих социально-экономических параметров таких товаров и услуг?		X	
в) основных гидрологических аспектов водоснабжения, относящихся к поддержанию функций экосистем?		X	
г) видов и всех таксономических уровней?		X	
е) угроз, которым подвержены внутренние водные экосистемы?		X	
Дополнительная информация о разработке набора данных, в частности, перечня набора данных, разработанных по приведенным выше пунктам, если Вы ответили «ДА»			

152 Стимулирует ли Ваша страна применение руководящих принципов проведения оперативной оценки биологического разнообразия внутренних околосредовых экосистем? (решение VII/4)	
а) нет, руководящие принципы не проанализированы	X
б) нет, руководящие принципы были проанализированы и определены, как неподходящие	
в) да, руководящие принципы были проанализированы и вскоре начнется их применение/популяризация	
г) да, руководящие принципы популяризируются и применяются	
Дополнительные замечания относительно популяризации и применения руководящих принципов проведения оперативной оценки биологического разнообразия внутренних околосредовых экосистем	

уу)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) результатах и последствиях принятых мер; б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; д) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; е) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Морское и прибрежное биологическое разнообразие

Общие положения

153 Включены ли в стратегии и планы действий Вашей страны следующие пункты? Просьба отмечать свои ответы значком «X» (решения II/10 и IV/15)	
a) создание новых морских и прибрежных охраняемых районов	
b) улучшение управления существующими морскими и прибрежными охраняемыми районами	
c) создание в стране потенциала для управления ресурсами прибрежно-морских зон, в том числе посредством осуществления просветительских программ и целенаправленных научно-исследовательских инициатив (если да, то просьба уточнить типы инициатив в приведенной ниже графе)	
d) внедрение усовершенствованного управления морскими и прибрежными охраняемыми районами (в том числе управления водоразделами), чтобы сократить накопление наносов и биогенных веществ в морской среде	
e) охрана районов, имеющих важное значение для воспроизводства, таких как места нереста и питомники	
f) улучшение обработки сточной воды и других отходов	
g) контроль за чрезмерным отловом рыбы и применением разрушительных способов ловли	
h) разработка комплексной политики в области океанов (если да, то просьба сообщить в приведенной ниже графе, на каком этапе находится разработка)	
i) включение местных и традиционных знаний в практику управления ресурсами прибрежно-морских зон (если да, то просьба уточнить в приведенной ниже графе типы рыбохозяйственных договорённостей)	
j) прочее (просьба привести ниже более подробные сведения)	
k) не применимо к стране	X
Просьба уточнить приведенные выше мероприятия и перечислить другие приоритетные меры, относящиеся к сохранению и устойчивому использованию морского и прибрежного биоразнообразия	

Осуществление комплексного регулирования морских и прибрежных районов

154 Учреждены ли и/или укреплены в Вашей стране организационные, административные и правовые структуры для реализации комплексного регулирования экосистем морских и прибрежных районов?	
a) нет	
b) на ранних стадиях разработки	
c) на продвинутых стадиях разработки	
d) структуры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
e) не применимо к стране	X
Дополнительные замечания относительно положения дел с реализацией комплексного регулирования экосистем морских и прибрежных районов на текущий момент	

155 Внедрено ли в Вашей стране управление ресурсами прибрежно-морских зон на экосистемной основе, например, посредством объединения управления прибрежными районами и управления водоразделами или посредством комплексного мультидисциплинарного управления прибрежными районами?	
a) нет	
b) на ранних стадиях разработки	
c) на продвинутых стадиях разработки	
d) структуры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
e) не применимо к стране	X
Дополнительные замечания относительно положения дел с применением экосистемного подхода к регулированию морских и прибрежных районов на текущий момент	

Живые ресурсы прибрежно-морских зон

156 Определила ли Ваша страна компоненты морских и прибрежных экосистем, имеющие особо важное значение для их функционирования, а также ключевые факторы угрозы этим экосистемам?	
a) нет	
b) разработаны планы проведения комплексной оценки морских и прибрежных экосистем (просьба привести ниже подробное описание)	
c) в настоящее время проводится комплексная оценка	
d) определены компоненты проблемных экосистем и разрабатываются планы управления экосистемами (просьба привести ниже подробное описание)	
e) внедрены планы управления значимыми компонентами морских и прибрежных экосистем (просьба привести ниже подробное описание)	
f) не применимо к стране	X
Дополнительные замечания относительно положения дел на текущий момент с проведением оценок, мониторинга и научных исследований, касающихся морских и прибрежных экосистем, а также ключевых факторов угрозы этим экосистемам	

Организует ли Ваша страна выполнение следующих мероприятий в целях реализации плана работы Конвенции по коралловым рифам? Просьба отметить свои ответы значком «X»				
Мероприятия	не реализуется и не является приоритетом	не реализуется, но является приоритетом	реализуется в настоящее время	не применимо к стране
а) проведение экологической оценки и мониторинга рифов;				X
б) проведение социально-экономической оценки и мониторинга общин и заинтересованных сторон;				X
в) регулирование, особенно посредством осуществления комплексного регулирования прибрежных районов и морских и прибрежных охраняемых районов в зонах коралловых рифов;				X
г) определение и осуществление дополнительных и альтернативных мер по обеспечению источников средств к существованию для населения, напрямую зависящего от функционирования коралловых рифов;				X
д) организация партнерств заинтересованных сторон, программ привлечения к работе общин и просветительских кампаний;				X
е) обеспечение профподготовки и профессионального роста морских таксономистов и экологов;				X
ж) разработка систем раннего оповещения об обесцвечивании кораллов;				X
з) разработка возможностей оперативного реагирования для документирования обесцвечивания и гибели кораллов;				X
и) реабилитация и восстановление местообитаний деградированных коралловых рифов;				X
к) прочее (просьба привести ниже более подробные сведения)				X
Просьба представить более подробные сведения о текущих мероприятиях				

Морские и прибрежные охраняемые районы

158 Какое из приведенных ниже положений наилучшим образом характеризует нынешнее состояние морских и прибрежных охраняемых районов в Вашей стране? Просьба отметить свои ответы значком «X»	
a) объявлено о создании охраняемых морских и прибрежных районов и сообщение опубликовано в официальном органе печати (просьба ниже указать их количество);	
b) разработаны планы управления охраняемыми морскими и прибрежными районами с привлечением всех заинтересованных сторон;	
c) внедрено эффективное управление системами правоприменения и мониторинга;	
d) разрабатывается национальная сеть морских и прибрежных охраняемых районов;	
f) внедрена национальная система или сеть морских и прибрежных охраняемых районов;	
g) национальная система морских и прибрежных охраняемых районов включает районы, управляемые с целью обеспечения устойчивого использования, в которых может быть разрешена добывающая деятельность;	
h) национальная система морских и прибрежных охраняемых районов включает районы, в которых не допускается добывающая деятельность;	
i) национальная система морских и прибрежных охраняемых районов находится в зоне более широкой морской и прибрежной среды, в которой применяются методы устойчивого управления;	
j) прочее (просьба ниже привести описание);	
k) не применимо к стране	X
Дополнительные замечания относительно положения дел на текущий момент с морскими и прибрежными охраняемыми районами	

Марикультура

159 Применяет ли Ваша страна приводимые ниже методы, нацеленные на сведение к минимуму неблагоприятного воздействия марикультуры на морское и прибрежное биоразнообразие? Просьба отметить все методы, имеющие отношение к Вашей стране:	
а) проведение оценок воздействия на окружающую среду проектов по развитию марикультуры;	
б) разработка и применение эффективных методов выбора участков в рамках комплексного регулирования морских и прибрежных районов;	
с) разработка эффективных методов регулирования стока и отходов;	
д) разработка планов надлежащего управления генетическими ресурсами на уровне рыбоводных заводов;	
е) разработка регулируемых методов разведения молоди и генетически безопасной репродукции в целях предотвращения сбора естественного посадочного материала;	
ф) в случаях, когда невозможно предотвращать сбор естественного посадочного материала, разработка экологически безопасных методов сбора молоди, в том числе использование селективных орудий ловли, чтобы предотвращать чрезмерный отлов;	
г) использование для марикультуры местных видов и подвидов;	
h) применение эффективных мер по предотвращению непреднамеренного высвобождения видов марикультуры и фертильных полиплоидов;	
і) использование надлежащих методов воспроизводства и надлежащих участков для высвобождения в целях охраны генетического разнообразия;	
ј) сведение к минимуму использования антибиотиков посредством введения более рациональных методов рыбоводства;	
к) использование селективных методов в промышленном рыболовстве для предотвращения или сокращения чрезмерного отлова;	
к) рассмотрение традиционных знаний (в случаях их применимости) в качестве одного из источников материалов для разработки устойчивых методов марикультуры;	
т) не применимо к стране	X
Дополнительные замечания относительно методов, нацеленных на сведение к минимуму неблагоприятного воздействия марикультуры на морское и прибрежное биоразнообразие	

Чужеродные виды и генотипы

160 Внедрены ли в Вашей стране механизмы для контроля путей интродукции инвазивных чужеродных видов в морскую и прибрежную среду? Просьба отметить все, что имеет отношение к Вашей стране, и уточнить типы мер в приводимой ниже графе:	
a) нет	
внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий путем водного балласта (просьба привести ниже подробное описание)	
b) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий в результате биологического обрастания судовых корпусов (просьба привести ниже подробное описание)	
c) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий путем развития аквакультуры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий в результате случайных высвобождений, таких как высвобождение аквариумных видов (просьба привести ниже подробное описание)	
e) не применимо к стране	X
Дополнительные замечания относительно состояния на текущий момент деятельности, связанной с предотвращением интродукции чужеродных инвазивных видов в морскую и прибрежную среду, а также положения дел с осуществлением мер по искоренению	

фф)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; e) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; f) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; g) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Агробиоразнообразие

161 ◊ Разработаны ли Вашей страной национальные стратегии, программы и планы, обеспечивающие разработку и успешную реализацию политики и мероприятий по сохранению и устойчивому использованию компонентов агробиоразнообразия? (решения III/11 и IV/6)	
а) нет	
б) нет, но стратегии, программы и планы находятся в стадии разработки	X
с) да, определенные стратегии, программы и планы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, комплексные стратегии, программы и планы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно компонентов агробиоразнообразия в национальных стратегиях, программах и планах	
<p>В Таджикистане отсутствует специальный план действий и/или программа по сохранению агробиоразнообразия. Имеет место применение устойчивых сельскохозяйственных технологий, но оно ограничено из-за нехватки государственного финансирования, и в основном основано на международном финансировании. При содействии Всемирного банка, начиная с 2005 года реализуется проект по «Управлению Водораздельными Сообществами». Проект вместе с вопросами увеличения сельскохозяйственной продуктивности и уменьшения деградации земель, частично покрывает вопросы устойчивого использования и восстановления биоразнообразия, в частности лесных ресурсов, через развитие традиционных методов.</p>	

162 ◊ Определены ли Вашей страной пути и средства решения проблем, связанных с потенциальным воздействием применения технологий, ограничивающих генетическое использование, по сохранению и устойчивому использованию in-situ и ex-situ агробиоразнообразия, включая продукты питания? (решение V/5)	
а) нет	X
б) нет, но в настоящее время рассматриваются потенциальные меры	
с) да, определенные меры выявлены (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, выявлены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о путях и средствах решения проблем, связанных с потенциальным воздействием применения технологий, ограничивающих генетическое использование, по сохранению и устойчивому использованию in-situ и ex-situ агробиоразнообразия, включая продукты питания	

Приложение к решению V/5 - программа работ по агробиоразнообразию

Программный элемент 1 - Оценка	
163 Проведены ли Вашей страной конкретные оценки компонентов агробиоразнообразия, таких как генетические ресурсы растений, генетические ресурсы животных, опылители, борьба с сельскохозяйственными вредителями и круговорот питательных веществ?	
a) нет	
b) да, в настоящее время проводятся оценки (просьба ниже уточнить компоненты)	
c) да, оценки завершены (просьба уточнить ниже компоненты и результаты оценок)	X
Дополнительные замечания относительно конкретных оценок компонентов агробиоразнообразия	
<p>МСХ, ТАСХН и АН РТ проведена оценка всех сельскохозяйственных генетических ресурсов.</p> <p>Основными содержателями генетических коллекций Таджикистана являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по плодово-ягодным культурам (10 тыс. сортообразцов абрикоса, яблони, алычи, миндаля и др.) содержатель: НПО «Богпарвар»; - по зерновым, зернобобовым и техническим культурам, картофелю (1,5 тыс. сортообразцов) содержатель: Институт физиологии растений и генетики АН РТ; (2,2 тыс. сортообразцов) - содержатель: НПО «Зироат» ТАСХН; - гермоплазма племенного рогатого скота (более 50 тыс. доз от производителей крупного и рогатого скота) содержатель: базовые хозяйства ТНИИЖ ТАСХН МСХ РТ. 	

164 Организует ли Ваша страна проведение оценок взаимосвязи между сельскохозяйственной практикой и сохранением и устойчивым использованием компонентов биоразнообразия, о которых говорится в приложении I к Конвенции (например, экосистем и мест обитания; видов и сообществ; геномов и генов, имеющих социальное, научное или экономическое значение)?	
a) нет	X
b) да, оценки проводятся в настоящее время	
c) да, определенные оценки завершены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, завершены комплексные оценки (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно проведения оценки компонентов биоразнообразия (например, экосистем и мест обитания; видов и сообществ; геномов и генов, имеющих социальное, научное или экономическое значение).	

165 Проведена ли Вашей страной оценка знаний, нововведений и практики фермеров и коренных и местных общин, касающихся поддержания устойчивости агробиоразнообразия и функций агроэкосистем для поддержания производства продовольствия и создания продовольственной обеспеченности?	
a) нет	
b) да, оценка проводится в настоящее время	X
c) да, оценка завершена (просьба уточнить ниже, где можно получить соответствующую информацию)	

Дополнительные замечания относительно оценки знаний, нововведений и практики фермеров и коренных и местных общин

В некоторых фермерских хозяйствах страны были проведены семинары, тренинги по внедрению нововведений технологий в сельское хозяйство с целью повышения производительности земель и улучшения уровня продуктивности.

В ближайшее время запланировано проведение такого рода мероприятий во всех хозяйствах занимающихся зерноводством, хлопководством, садоводством и др. видами хозяйственной деятельности.

166 Проводит ли Ваша страна мониторинг общей деградации, существующего положения или реабилитации/восстановления агробиоразнообразия с 1993 года, когда Конвенция вступила в силу?

a) нет	
b) да, не обнаружено никаких изменений (статуса-кво)	
c) да, отмечена общая деградация (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, наблюдается общая реабилитация или восстановление (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно сделанных наблюдений

Проведен общий мониторинг сельского хозяйства страны, в ходе чего отмечена общая деградация агробиоразнообразия.

Программный элемент 2 - Гибкое управление

167 Определила ли Ваша страна практику управления, технологии и политику, которые содействуют положительному воздействию и смягчают отрицательное воздействие сельского хозяйства на биоразнообразие, а также содействуют повышению производительности и поддержанию жизнеобеспеченности?

a) нет	
b) нет, но потенциальная практика, технологии и политика выявляются	
c) да, определенная практика, технологии и политика выявлены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, выявлена комплексная практика, технологии и политика (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно выявленной практики управления, технологий и политики

Принят закон «О дехканско-фермерском хозяйстве» и другие программные документы по отрицательному воздействию сельского хозяйства на биоразнообразие. В некоторые области сельскохозяйственной деятельности внедряются новые технологии возделывания некоторых сельхозкультур.

Программный элемент 3 - Создание потенциала	
168 Укрепила ли Ваша страна потенциал фермеров, коренных и местных общин, их организаций и других заинтересованных сторон в области управления устойчивым агробиоразнообразием и разработки стратегий и методики сохранения in-situ, устойчивого использования агробиоразнообразия и управления им?	
a) нет	
b) да (просьба уточнить область/компонент и целевые группы, чей потенциал был укреплен)	X
Дополнительные замечания относительно укрепленного потенциала фермеров, коренных и местных общин, их организаций и других заинтересованных сторон	
Укрепление потенциала фермеров в области зерноводства, хлопководства, садоводства, выращивания картофеля и овощных культур для устойчивого использования в сельскохозяйственной деятельности и управлении ею, и повышение уровня благосостояния.	

169 Внедрила ли Ваша страна функциональные механизмы, обеспечивающие участие широкого спектра групп субъектов деятельности, для развития подлинных партнерских отношений, содействующих выполнению программы работы по агробиоразнообразию?	
a) нет	
b) нет, но потенциальные механизмы выявляются в настоящее время	
c) нет, но механизмы находятся в стадии разработки	
d) да, механизмы внедрены	X

170 Обеспечила ли Ваша страна улучшение политического климата, включающего договоренности о совместном использовании выгод и мер стимулирования, для поддержки регулирования агробиоразнообразия на местном уровне?	
a) нет	
b) нет, но определенные меры и договоренности намечены	
c) нет, но меры и договоренности находятся в стадии разработки	
d) да, меры и договоренности внедряются (просьба привести ниже более подробные сведения)	X
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях улучшения политического климата	
Для улучшения благосостояния сельского населения Правительством РТ была разработана программа в результате чего фермерам в долгосрочное пользование были переданы земли.	
Установлены единые налоги для всех категорий хозяйств, разработаны и внедрены нормативно правовые акты для поддержки регулирования агробиоразнообразия на местном уровне.	

Программный элемент 4 - Учетывание вопросов	
171 Учитывает ли Ваша страна национальные планы или стратегии по сохранению и устойчивому использованию агробиоразнообразия в секторальных или межсекторальных планах и программах и включает ли она их в эти планы и программы?	
а) нет	
б) нет, но в настоящее время проводится обзор	
с) нет, но выявлены потенциальные структуры и механизмы	
д) да, определенные национальные планы или стратегии либо учтены в определенных секторальных планах и программах, либо включены в них (просьба привести ниже подробное описание)	X
е) да, определенные национальные планы или стратегии учтены в основных секторальных планах и программах (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно внесения национальных планов или стратегий по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия в секторальных или межсекторальных планах и программах и включения их в эти планы и программы	
172 Оказывает ли Ваша страна поддержку организационно-правовым структурам, директивным и плановым механизмам для обеспечения учета вопросов сохранения агробиоразнообразия в сельскохозяйственных стратегиях и планах действий и их включения в более широкие стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия?	
а) нет	
б) да, посредством оказания поддержки учреждениям, проводящим соответствующие оценки	X
с) да, посредством разработки руководящих принципов политики и планирования	
д) да, посредством разработки учебных материалов	
е) да, посредством оказания поддержки созданию потенциала на политическом, техническом и местном уровнях	
ф) да, посредством стимулирования взаимодействия в процессе осуществления согласованных планов действий и стимулирования взаимодействия между текущими процессами оценки и межправительственными процессами	
Дополнительные замечания относительно оказания поддержки организационно-правовым структурам и директивным и плановым механизмам	
173 На примере центров происхождения, находящихся в Вашей стране, стимулирует ли Ваша страна осуществление мероприятий по сохранению на фермах in-situ и ex-situ разнообразия генетических ресурсов, включая их диких сородичей, для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства?	
а) нет	X
б) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно сохранения разнообразия генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	

xx)

Просьба представить информацию относительно мер, принятых Вашей страной в целях осуществления плана действий по реализации Международной инициативы по сохранению и устойчивому использованию опылителей

цц)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Биологическое разнообразие лесов

Общие положения

174 Включила ли Ваша страна соответствующие части программы работ в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия и в национальные программы лесохозяйственной деятельности?

a) нет	
b) да, просьба охарактеризовать применявшийся процесс	X
c) да, просьба охарактеризовать трудности/препятствия, с которыми пришлось столкнуться в ходе процесса	
d) да, просьба охарактеризовать накопленный опыт	
e) да, просьба охарактеризовать целевые задачи приоритетных мероприятий в программе работы	

Дополнительные замечания относительно включения соответствующих частей программы работы в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия и в национальные программы лесохозяйственной деятельности

Проблема лесного биоразнообразия и сохранения леса рассматриваются в НСПДБ, а также в Государственной Программе по развитию лесного хозяйства (2006) и в Национальной программе действий по борьбе с опустыниванием в Таджикистане (2001). Оба документа содержат мероприятия по расширению лесных территорий в стране, а также по улучшению состояния их биоразнообразия. В частности, мероприятия, приведенные в НСПДБ в пунктах 3.10, 3.11, 3.12 относятся к различным видам лесных экосистем и содержат специальные положения в этом отношении.

е)

Просьба указать, какие из недавно применявшихся средств (политика, планирование, руководство, оценка и измерение) и мер (если таковые имеются) Ваша страна использует для осуществления и оценки программы работ. Просьба указать, какие средства и меры будут содействовать осуществлению программы работы

ж)

Просьба указать, в какой степени и каким образом Ваша страна привлекает коренные и местные общины к осуществлению программы работ и соблюдает их права и интересы

з)

Просьба указать, какие меры приняты Вашей страной по созданию потенциала в области людских и капитальных ресурсов для осуществления программы работы

и)

Просьба сообщить о характере сотрудничества и взаимодействия Вашей страны (например, по линии юг-юг, север-юг, юг-север, север-север) с другими правительствами, региональными или международными организациями в осуществлении программы работ. Просьба также указать, какие были при этом выявлены трудности и/или потребности

Расширенная программа работы по биологическому разнообразию лесов

Программный элемент 1 – Сохранение, устойчивое использование и совместное распределение выгод

175 Применяет ли Ваша страна экосистемный подход к управлению всеми видами лесов?

а) нет (просьба ниже привести причины)

б) нет, но потенциальные меры выявляются (просьба привести ниже подробное описание)

с) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Замечания относительно применения экосистемного подхода к управлению лесами (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)

В целях сохранения и устойчивого природопользования лесными ресурсами используется экосистемный подход к управлению лесами. Все виды лесопользования, например заготовка дров осуществляется в порядке проведения санитарных рубок леса, заготовка недревесной продукции леса ведется также без нанесения ущерба лесным насаждениям. Предусматривается на базе наиболее ценных в генетическом отношении лесные массивы наиболее богатые видовым биоразнообразием организовать заповедник или заказник либо природный парк. Например, предусматривается на базе Кусавлисайского арчового заказника организовать природный заповедник «Шахристан», заказник «Искандеркуль» преобразовать в природный парк. вы или наиболее богатое видовым биоразнообразием леса

176 Организовано ли Вашей страной принятие мер с целью сокращения числа угроз, грозящих биоразнообразию лесов, и смягчения их воздействия?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	X	Просьба конкретно сообщить ниже об основных угрозах, выявленных по каждой из задач цели 2, и о мерах, принятых для осуществления приоритетных мероприятий
b) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания о мерах, принятых с целью сокращения числа угроз, грозящих биоразнообразию лесов, и смягчения их воздействия (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>В целях сохранения биоразнообразия лесов Правительством РТ все леса отнесены к I группе лесов, в которых запрещается проводить рубки главного пользования, разрешаются только санитарные и рубки ухода за лесом, направленные на улучшение санитарного состояния лесов и повышение их продуктивности.</p> <p>Разработана и утверждена Правительством РТ Программа по развитию лесного хозяйства на период до 2015 года, которой предусматривается комплекс важнейших мероприятий по охране, восстановлению и защите лесов и развитию лесопитомнического дела, пчеловодства и других направлений в лесном хозяйстве в целях усиления его потенциала и устойчивого природопользования. Одним из ключевых моментов предусматривается проведение лесоустройства (инвентаризация лесов) и повышение роли лесоводства.</p>		

177 Организует ли Ваша страна принятие мер по защите, восстановлению и возобновлению биологического разнообразия лесов?		
Варианты	X	Подробные сведения
с) да	X	Просьба конкретно сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 3 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
б) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно мер по защите, восстановлению и возобновлению биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>Согласно Программе развития лесного хозяйства РТ на период до 2015 г. предусматривается значительное увеличение объемов работ по защите лесных и плодовых насаждений от вредителей и болезней, проведению противопожарных работ, закладке лесных и плодовых насаждений ценными орехоплодовыми и быстрорастущими лесными породами, увеличению выращивания сеянцев и саженцев, особенно за счет расширения их породного биоразнообразия.</p> <p>Правительством разработана программа по восстановлению биоразнообразия лесов, ежегодно проводится посадка деревьев и другие мероприятия по восстановлению лесных массивов.</p> <p>Государственной программой по развитию ООПТ на 2005-2015 гг. предусмотрены мероприятия по созданию новых ООПТ и восстановлению существующих. Ассоциацией «НООСФЕРА» реализуется «Проект по сохранению биоразнообразия заказника Даштиджум», где проводятся мероприятия по восстановлению лесов и сохранению лесного биоразнообразия.</p>		

178 Организует ли Ваша страна принятие мер с целью стимулирования устойчивого использования биологического разнообразия лесов?		
Варианты	X	Подробные сведения
а) да	X	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 4 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
б) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно стимулирования устойчивого использования биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>Работы по охране и сохранению лесов, и осуществление других принципов устойчивого природопользования стимулируются государством прежде всего тем, что охрана лесов, выполнение всего комплекса мер по ледозащите и охране лесов от пожаров, выполнению лесовосстановления и проведение научных исследований финансируется государством из госбюджета, хотя этого финансирования недостаточно, но с каждым годом оно увеличивается.</p>		

179 Организует ли Ваша страна принятие мер с целью стимулирования доступа к лесным генетическим ресурсам и совместного использования выгод?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	<input checked="" type="checkbox"/>	Просьба конкретно сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 5 и охарактеризовать принятые меры
b) нет	<input type="checkbox"/>	Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно стимулирования доступа к лесным генетическим ресурсам и совместного использования выгод (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
Законодательство Республики Таджикистан обеспечивает доступ и совместное использование выгод, полученных от лесных генетических ресурсов. Основной принцип, который при этом должен соблюдаться – это устойчивое природопользование и сохранение лесных генетических ресурсов для будущих поколений.		

Программный элемент 2 - Организационная и социально-экономическая стимулирующая среда		
180 Организует ли Ваша страна принятие мер с целью расширения организационной стимулирующей среды в целях сохранения и устойчивого использования лесного биологического разнообразия, включая доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	<input checked="" type="checkbox"/>	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 1 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
b) нет	<input type="checkbox"/>	Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно расширения организационной стимулирующей среды в целях сохранения и устойчивого использования лесного биологического разнообразия, включая доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
Существующее законодательство РТ позволяет принимать меры по расширению организационных мероприятий по сохранению и устойчивому использованию лесного биологического разнообразия с привлечением к этим видам деятельности местного населения и международных природоохранных организаций и доноров.		

181 Организует ли Ваша страна принятие мер с целью устранения социально-экономических просчетов, ведущих к принятию решений, в результате которых происходит утрата биологического разнообразия лесов?		
Варианты	X	Подробные сведения
а) да	X	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 2 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
б) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания об обзоре социально-экономических просчетов, ведущих к принятию решений, в результате которых происходит утрата биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>Для устранения социально-экономических просчетов, ведущих к принятию решений, в результате которых происходит утрата биологического разнообразия лесов Правительством РТ принимаются определенные меры.</p> <p>Так, в последние годы проведена значительная работа, хотя и не до конца, по восстановлению заповедника «Тигровая балка», организован новый заповедник «Зоркульский» на Восточном Памире, продлён срок действия всех природных заказников на 10 лет.</p> <p>Вместе с тем, остаётся нерешённым вопрос пребывания на территории заказника «Ромит» возрожденных в нестабильные 90-е годы прошлого столетия кишлаков, население которых наносит природе непоправимый вред.</p>		

182 Организует ли Ваша страна принятие мер с целью повышения уровня просвещения, участия и осведомленности общественности в области сохранения биологического разнообразия лесов?		
Варианты	X	Подробные сведения
а) да	X	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 3 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
б) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно мер по повышению уровня просвещения, участия и осведомленности общественности в области сохранения биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>В целях повышения уровня экологических знаний в учебных заведениях введён курс экологии, а Государственный Таджикский Национальный Университет выпускает специалистов-экологов. По линии ГКООСЛХ РТ ведется большая работа по расширению экологических знаний среди населения, издается специальная газета «Наврузи Ватан», национальным телевидением регулярно транслируются общепознавательные программы по охране природы, организуются викторины для детей и школьников, ведутся репортажи с мест работы по озеленению, восстановлению лесов и др. работам. Также значительный вклад в повышение уровня экологических знаний, участие и осведомленности общественности осуществляется Национальным Центром по Биоразнообразию и Биобезопасности РТ.</p>		

Программный элемент 3 - Знания, оценка и мониторинг		
183 Организует ли Ваша страна принятие мер для характеристики лесных экосистем в различных масштабах с целью совершенствования оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	<input checked="" type="checkbox"/>	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 1 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
b) нет	<input type="checkbox"/>	Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно характеристики лесных экосистем в различных масштабах (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>Для характеристики лесных экосистем в целях совершенствования оценки состояния биологического разнообразия лесов в первую очередь необходимо проведение лесоустройства, т.е. полной инвентаризации лесных ресурсов. К сожалению после развала Союза в 1991 г. ни один лесхоз не предпринимал устойчивое управление лесами. Следовательно в настоящее время отсутствует полный мониторинг лесов и состояния лесных экосистем, что в значительной степени препятствует сохранению и восстановлению утраченного биоразнообразия лесов.</p> <p>Принятой Правительством РТ Программой развития лесного хозяйства на период до 2015 г. предусматривается возобновление лесоустроительных работ в лесхозах и проведение постоянного мониторинга лесов на базе полученных лесоустроительных данных.</p>		
Программный элемент 3 - Знания, оценка и мониторинг		
184 Организует ли Ваша страна принятие мер в целях совершенствования знаний и методов, необходимых для проведения оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	<input checked="" type="checkbox"/>	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 2 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
b) нет	<input type="checkbox"/>	Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно совершенствования знаний и методов, необходимых для проведения оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
<p>Одним из важнейших мероприятий по совершенствованию знаний и методов, необходимых для проведения оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области является разработка Национальным Центром по Биоразнообразию и Биобезопасности карты экологической сети для Таджикистана. На данной карте выделяется ядро I порядка, ядро II порядка, переходная зона, экологические коридоры I и II порядка. Все организационные мероприятия и проекты планов по устойчивому природопользованию должны строиться с учетом степени наличия биоразнообразия лесных и иных природных экосистем и возможностей устойчивого природопользования.</p>		

185 Организует ли Ваша страна принятие мер для углубления понимания роли биологического разнообразия лесов и функционирования экосистем?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	X	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 3 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
b) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно углубления понимания роли биологического разнообразия лесов и функционирования экосистем (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
В целях принятия мер относительно углубления понимания роли биологического разнообразия лесов и функционирования экосистем организован Национальный Центр по Биоразнообразию и Биобезопасности, которым ведется большая работа как на теоретическом так и на практическом (внедренческом) уровнях.		

186 Организует ли Ваша страна принятие мер на национальном уровне в целях совершенствования инфраструктуры сбора и обработки данных и информации, необходимых для проведения точной оценки и мониторинга биологического разнообразия лесов в глобальном масштабе?		
Варианты	X	Подробные сведения
a) да	X	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 4 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
b) нет		Просьба ниже перечислить причины
Дополнительные замечания относительно совершенствования инфраструктуры сбора и обработки данных и информации (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
Совершенствование сбора и обработки информации для точной оценки состояния биоразнообразия и проведение мониторинга лесов в масштабе страны осуществляется Агентством по лесному и охотничьему хозяйству и Национальным Центром по Биоразнообразию и Биобезопасности.		

и)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной программы работ, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Для реализации Стратегии по сохранению биоразнообразия лесов на законодательном уровне препятствий нет. Однако, законодательная система требует дальнейшего совершенствования и усиления институциональной базы.

Наличие утвержденной Правительством РТ программы развития лесного хозяйства на период до 2015 г. позволяет, хотя в не полной мере, решить важные вопросы сохранения биоразнообразия лесов, повышения статуса ООПТ, более рационального и устойчивого природопользования и всего того, что требуют Цели Развития Тысячелетия, и другие программы и планы действий по сохранению уникального биоразнообразия лесов Таджикистана для будущих поколений, разработанных НЦББ в Национальной стратегии и плане действий по сохранению и рациональному использованию биоразнообразия.

Биологическое разнообразие засушливых и субгумидных земель

187 Оказывает ли Ваша страна научную, техническую и финансовую поддержку на национальном и региональном уровнях деятельности, намеченной в программе работ? (решения V/23 и VII/2)

a) нет

X

b) да (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно научной, технической и финансовой поддержки на национальном и региональном уровнях деятельности, намеченной в программе работ

188 Включила ли Ваша страна меры, предусмотренные в программе работ по засушливым и субгумидным землям, в свои национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия или в национальную программу действий для осуществления Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием (КБО)? (решения V/23, VI/4 и VII/2)

a) нет

X

b) да (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер в рамках программы работ по засушливым и субгумидным землям, включенных в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия или в национальную программу действий для осуществления КБО

189 Организовала ли Ваша страна принятие мер для обеспечения синергичной/совместной реализации программы работ в рамках национальных процессов осуществления КБО и процессов выполнения смежных экологических конвенций? (решения V/23, VI/4 и VII/2)	
а) нет	
б) да, установлены определенные связи (просьба привести ниже подробное описание)	
в) да, установлены обширные связи (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для обеспечения синергичной/совместной реализации программы работ в рамках национальных процессов осуществления КБО и процессов выполнения смежных экологических конвенций	
Программа, Часть А: Оценка	
190 Организовала ли Ваша страна проведение оценки и анализа информации о состоянии биологического разнообразия засушливых земель и оказываемого на него давления, распространение существующих знаний и передового опыта и восполнение недостающих знаний в целях определения необходимых мероприятий? (мероприятия 1-6 оперативной цели в части А решения V/23)	
а) нет	
б) нет, но в настоящее время проводится оценка	X
в) да, проведено несколько оценок (просьба привести ниже подробное описание)	
г) да, проведена комплексная оценка (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно соответствующей информации об оценках состояния и тенденций и о распространении существующих знаний и передового опыта	
Программа, Часть Б: Целенаправленные действия	
191 Приняты ли Вашей страной меры для стимулирования сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель, и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от применения генетических ресурсов, борьбы с потерей биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель и устранения связанных с этим социально-экономических последствий? (мероприятия 7-9 в части В приложения I к решению V/23)	
а) нет	X
б) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
в) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для стимулирования сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель, и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от применения генетических ресурсов, борьбы с потерей биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель и устранения связанных с этим социально-экономических последствий	

192 Приняты ли Вашей страной меры по укреплению национального потенциала, включая потенциал на местах, в целях обеспечения более эффективного осуществления программы работы?	
a) нет	X
b) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, удовлетворены все выявленные потребности в потенциале (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых для укрепления национального потенциала, включая потенциал на местах, в целях обеспечения более эффективного осуществления программы работы	

к)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) результатах и последствиях принятых мер; b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции; c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год; d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия; e) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия; f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Биоразнообразии горных районов

Программный элемент 1. Прямые действия по сохранению биоразнообразия, устойчивому его использованию и распределению выгод

193 Приняты ли Вашей страной меры в целях предотвращения и снижения отрицательного воздействия основных факторов угрозы на биологическое разнообразие горных районов?

нет

нет, но в настоящее время рассматриваются соответствующие меры

да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)

X

да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях предотвращения и снижения отрицательного воздействия основных факторов угрозы на биологическое разнообразие горных районов

В НСПДБ указан ряд мероприятий в отношении сохранения горных экосистем.

194 Приняты ли Вашей страной меры в целях охраны и восстановления биоразнообразия горных районов?

нет

нет, но в настоящее время рассматриваются определенные меры

да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)

X

да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях охраны и восстановления биоразнообразия горных районов

В стране, при поддержке ГЭФ, реализуются несколько проектов в данной области (см. пункт 12, стр. 62)

195 Приняты ли Вашей страной меры в целях содействия устойчивому использованию биологических ресурсов горных районов и поддержания генетического разнообразия горных экосистем?

нет

нет, но в настоящее время изучаются определенные меры

да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)

X

да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях содействия устойчивому использованию биологических ресурсов горных районов и поддержания генетического разнообразия горных экосистем

В стране разработана система регулирования использования биологических ресурсов (включая использование лесных и нелесных продуктов, а также охоту на животных)

196 Приняты ли Вашей страной меры в целях совместного использования выгод от применения генетических ресурсов горных районов, включая сохранение и поддержание традиционных знаний?	
a) нет	X
b) нет, но в настоящее время изучаются определенные меры	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях совместного использования выгод от применения генетических ресурсов горных районов	
Программный элемент 2. Средства реализации сохранения, устойчивого использования биологического разнообразия и распределения выгод	
197 Создана ли в Вашей стране правовая, политическая и институциональная база для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов и для осуществления данной программы работ?	
a) нет	
b) нет, но соответствующие структуры разрабатываются	X
c) да, определенные структуры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные структуры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно правовой, политической и институциональной базы для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов и для осуществления данной программы работ?	
198 Принимает ли Ваша страна участие в соглашениях о региональном и/или трансграничном сотрудничестве в области горных экосистем в целях обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов?	
a) нет	X
b) нет, но изучаются определенные структуры сотрудничества	
c) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно соглашений о региональном и/или трансграничном сотрудничестве в области горных экосистем, заключаемых в целях обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов	

Программный элемент 3. Вспомогательные действия по сохранению биоразнообразия, устойчивому использованию и распределению выгод

199 Приняты ли Вашей страной меры по выявлению, мониторингу и оценке биоразнообразия горных районов?

a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер по выявлению, мониторингу и оценке биоразнообразия горных районов	

200 Приняты ли Вашей страной меры в целях совершенствования исследовательского, технического и научного сотрудничества и создания потенциала для обеспечения сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия горных районов?

a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	X
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер по совершенствованию исследовательского, технического и научного сотрудничества и создания потенциала для обеспечения сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия горных районов	

201 Приняты ли Вашей страной меры в целях разработки, аттестации и передачи соответствующих технологий, предназначенных для сохранения горных экосистем?

a) нет	X
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер по разработке, аттестации и передаче соответствующих технологий, предназначенных для сохранения горных экосистем	

л)

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- д) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;
- е) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии

Д. МЕРОПРИЯТИЯ СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ КОНВЕНЦИИ

202 Принимает ли Ваша страна активное участие в субрегиональных и региональных мероприятиях в целях подготовки к совещаниям, проводимым в рамках Конвенции, и обеспечения более эффективного осуществления Конвенции? (решение V/20)

а) нет

б) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительные замечания относительно региональных и субрегиональных мероприятий, в которых Ваша страна принимает участие

203 Укрепляет ли Ваша страна региональное и субрегиональное сотрудничество, усиливает ли интеграцию в соответствующие региональные и субрегиональные процессы и содействует ли обеспечению взаимодействия в рамках таких процессов?

а) нет

б) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительные замечания относительно регионального и субрегионального сотрудничества и процессов

Следующий вопрос (204) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

204. Поддерживает ли Ваша страна деятельность существующих региональных координационных механизмов и развитие региональных и субрегиональных сетей или процессов? (решение VI/27 В)	
a) нет	X
b) нет, но программы разрабатываются	
c) да, такая деятельность включена в существующие структуры сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в настоящее время проводятся определенные мероприятия в области сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно оказания поддержки работе существующих региональных координационных механизмов и разработке региональных и субрегиональных сетей или процессов	

205. Сотрудничает ли Ваша страна с другими Сторонами в целях укрепления существующих региональных и субрегиональных механизмов и инициатив по созданию потенциала? (решение VI/27 В)	
a) нет	X
b) да	

206. Оказывает ли Ваша страна содействие проведению оценки региональных и субрегиональных механизмов осуществления Конвенции? (решение VI/27 В)	
a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно вклада в проведение оценки региональных и субрегиональных механизмов	

м)

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации вышеупомянутых решений, конкретно акцентируя внимание на:</p> <p>a) результатах и последствиях принятых мер;</p> <p>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</p> <p>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</p> <p>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</p> <p>i) вкладе в достижение Целей развития тысячелетия;</p> <p>f) трудностях, возникших в процессе осуществления стратегии</p>

Е. ЗАМЕЧАНИЯ ПО ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОКЛАДА

Просьба представить ниже рекомендации по улучшению настоящей формы представления доклада

Форма представления доклада, по нашему мнению, слишком длинная и усложненная. Также в ней приводятся множество повторений. Наконец, данная форма не определяет наиболее приоритетные вопросы и проблемы, на которых должен быть основан отчет.

Для подготовки **Третьего Национального Сообщения по Сохранению Биоразнообразия** были использованы печатные издания и материалы отчетов следующих ведомств: Академии наук РТ, Таджикской академии сельскохозяйственных наук, Государственного комитета по охране окружающей среды и лесного хозяйства РТ, Агентства по гидрометеорологии, Государственного Статистического Агентства РТ, Государственного комитета по землеустройству РТ, а также материалы отдельных ученых и специалистов в области биоразнообразия.

Редактирование:

Т.Новикова, А.Идрисова, Р.Хайруллаев, Р.Сатторов, С.Иргашев, Д.Дустов, Л.Рахмонова.

Технические исполнители:

С.Иргашев, Д.Дустов, Х.Шерматов, О.Ятимов, Дж.Нуригдинов.



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ И БИОБЕЗОПАСНОСТИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

Адрес: 734025, Таджикистан, г. Душанбе, ул. Айни, 44

Тел.: (992 37) 221-89-78, 227-44-90

Факс: (992 37) 221-89-78

Э-почта: biodiv@biodiv.tajikiston.com