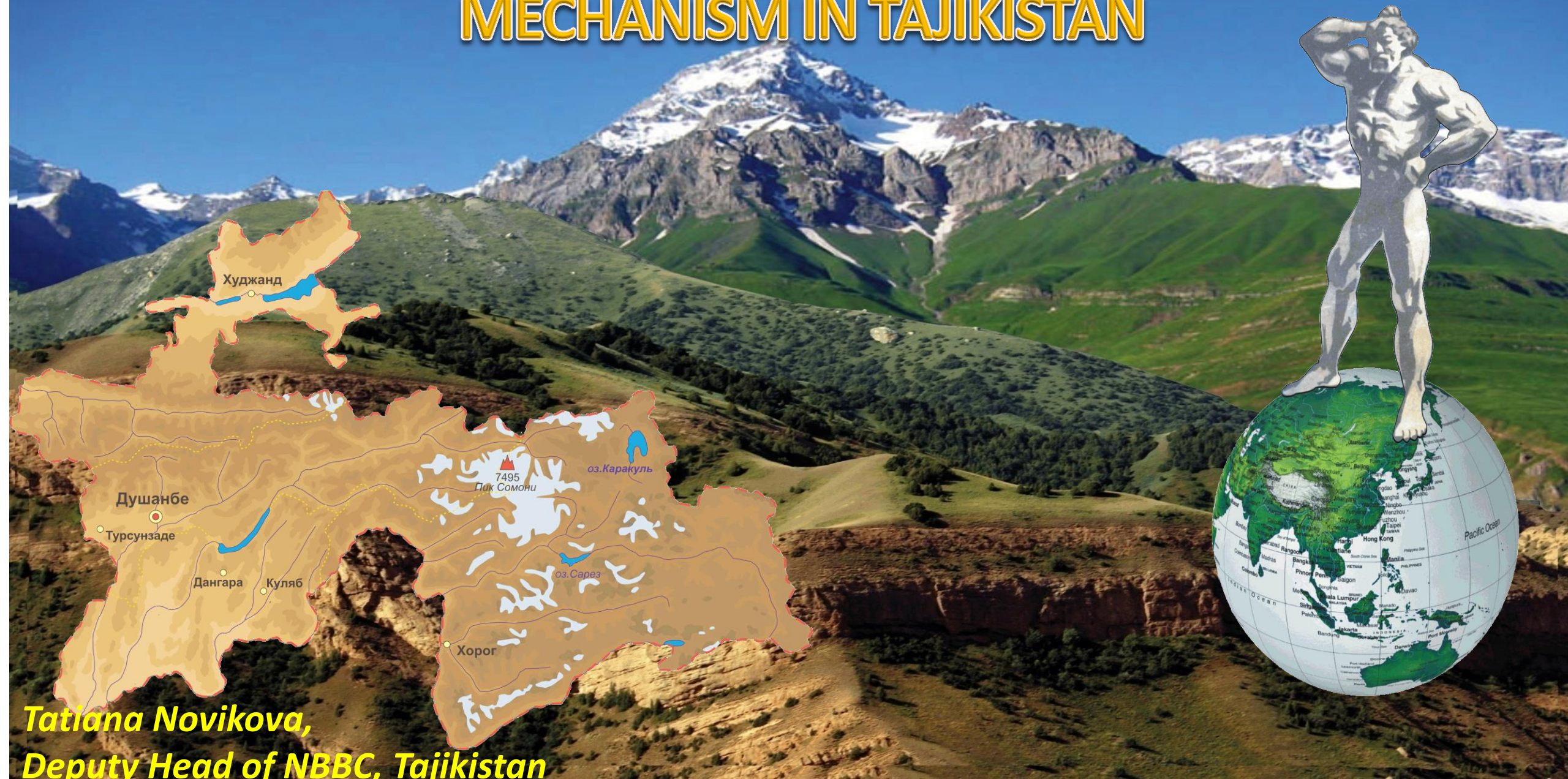


BIODIVERSITY CLEARING-HOUSE MECHANISM IN TAJIKISTAN



Tatiana Novikova,
Deputy Head of NBBC, Tajikistan



This SoE report is devoted to the [International Water Year](#) (2003), declared by the UN on the initiative of the President of Tajikistan



[Climate Change](#)



[Air Quality](#)



[Water Resources](#)



[Land Degradation](#)



[Ecosystems](#)



[Waste and Chemicals](#)



[Ozone Layer](#)



[Energy Production and Use](#)



[Land Use](#)



[Biodiversity](#)



[Forest Resources](#)



[Natural Disasters](#)

[Information about Tajikistan](#)

[Driving Forces](#)

[Environmental Protection](#)

[Urban Environment](#)

[About this Report](#)

[Questions and Comments](#)

[Site Map and Search](#)

The

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ И БИОБЕЗОПАСНОСТИ

Главный сайт:
на
русском языке
на
английском языке
на
узбекском языке
на
таджикском языке
на
русском языке

Национальный Центр по Биоразнообразию и Биобезопасности (НЦББ) создан Постановлением Правительства № 392 Республики Таджикистан 1 сентября 2003 г.

Руководителем центра является Национальный Координатор Конвенции ООН о биологическом разнообразии Сафаров Н.М., кандидат биологических наук, заслуженный деятель Республики Таджикистан.

Основной целью НЦББ является координация работ по реализации Национальной Стратегии и плана действий по сохранению биоразнообразия в рамках Конвенции ООН о биоразнообразии и решении других задач в области экологии, охраны природы и устойчивого развития.

Задачи НЦББ:

- координация работ по реализации Национальной Стратегии и плана действий по сохранению биоразнообразия;
- создание информационной базы, банка данных о разнообразии флоры, фауны, экосистем;
- координация работ по созданию механизмов устойчивого сохранения и использования биоразнообразия;
- разработка и реализация международных проектов по сохранению биоразнообразия в сотрудничестве с международными организациями;
- координация работ по созданию экологической сети страны;
- привлечение внимания общественности к проблеме сохранения биоразнообразия.

НЦББ осуществляет свою деятельность совместно с Государственным комитетом охраны окружающей среды и лесного хозяйства Республики Таджикистан, Государственным комитетом по лесному хозяйству Республики Таджикистан, Академией наук Республики Таджикистан, министерствами, ведомствами, агентствами и другими природоохранными органами.

НЦББ работает в тесном сотрудничестве с Секретариатом Конвенции ООН о биоразнообразии, ПРООН, Всемирным банком, ЮНЕСКО, WWF, МОСР, ГЭУ, Европейской комиссией и другими международными организациями.

НЦББ привлекает усилия для укрепления сотрудничества и развития деятельности по экологическим и природоохранным проблемам:

- подготовлена основа создания ГИС по экологии и охране природы;
- создана структура экологической ОПТ в ГИС-формате;
- разработаны рекомендации по рациональному и безопасному использованию биологических ресурсов;
- подготовлены сводные национальные и региональные уровни по охранию биоразнообразия;
- разработаны индикаторы биоразнообразия для оценки достижения Целей Развития Тысячелетия;
- разработаны экономические обоснования проектов и программ;
- подготовлены и издаются различные публикации по охране окружающей среды;
- центр участвовал в разработке Национального Плана Действий Органов Окружающей Среды.


НЦББ имеет хорошую техническую оснащенность современным оборудованием, постоянный доступ к Интернет-ресурсам, современную библиотеку и базу данных, включая фотографии.

Сайт НЦББ в сети: 2003 Национальный центр по биоразнообразию и биобезопасности

Current situation

- 2003-2005 - development and dissemination of special web-versions of "Condition of Biodiversity in the Republic of Tajikistan".
- Release of relevant CDs (with support of UNEP-GRID-Arendal).
- Wide dissemination of these CDs in the country (for scientists, universities, government bodies, etc.).
- Internet for wide public access is almost absent.
- Officials and specialists only gain their first experience in using computers.


National environmental website and National Biosafety Clearing-House



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ И БИОБЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

[Русский](#) / [English](#)

[Главная](#)
[Биоразнообразие](#)
[Биобезопасность](#)
[Публикации](#)
[Фотогалерея](#)
[Новости](#)




НЦББ

Национальный Центр по Биоразнообразию и Биобезопасности (НЦББ) создан 1 сентября 2003 г. основной целью которой является координация работ по реализации Национальной Стратегии и плана действий по сохранению биоразнообразия в рамках Конвенции ООН о биоразнообразии и решение других задач в области экологии, охраны природы и устойчивого развития.

Более подробно о НЦББ [смотрите далее](#)


Контактный адрес (версия для печати): [скачать](#)



БИОразнообразие

На территории Таджикистана произрастает более 9000 видов споровых и цветковых растений и обитает более 13000 видов животных.

Устойчивое сохранение биоразнообразия обеспечивает гармоничное развитие общества и природы, особенно в странах с переходной экономикой, к которым относится и Таджикистан. Это связано с формированием значительной части национального дохода за счет использования биологических ресурсов (лесных, пастбищных, сельскохозяйственных). ... [Более подробно>>](#)



БИОбезопасность

Государство гарантирует право граждан право на участие в решении проблем охраны окружающей среды и здоровья.

В последние годы, как среди ученых, так и среди разных слоев общественности появилось полярное мнение относительно широкомасштабного использования генетически модифицированных организмов и их влияния на биоразнообразие и здоровье людей.

[Более подробно >>](#)

Последние новости

[Переход в раздел "НОВОСТИ"](#)

22.05.2007. [Международный День Биоразнообразия](#)
07.05.2007. [Семинар по НСПДБ](#)
26.04.2007. [Студенческая конференция](#)
07.03.2007. [Встреча Координаторов ГЭФ в Стамбуле](#)
15.02.2007. [Семинар по оценке потенциала](#)
22.01.2007. [Запуск национального веб-сайта МПБ](#)
22.05.2006. [Международный день Биоразнообразия](#)
03.05.2006. [Тренинг по МПБ](#)

[О нас](#) | [Контакты](#) | [Полезные ссылки](#)

[Войти в систему](#) | [Создать учетную запись](#)

Механизм Посредничества по Биобезопасности ТАДЖИКИСТАН

Национальный Центр по Биоразнообразию и Биобезопасности

НЦББ КБР ЮНЕП

МПБ Таджикистан

[Документы](#)
[Новости](#)
[Семинары](#)
[Полезные ссылки](#)
[О нас](#)

Национальные контакты
Национальные контрольные пункты
[Компетентные национальные власти \(организации\)](#)
Национальные базы данных

Законы и положения
Решения и декларации
Оценки риска
Создание потенциала
Реестр экспертов

Последние Новости

- 18.12.07 - [Национальный семинар по МПБ](#)
- 25.06.07 - [Запуск веб-сайта "Гермес"](#)
- 22.01.07 - [Встреча-Тренинг по МПБ](#)
- 03.05.06 - [Тренинг по МПБ](#)
- 13.03.06 - [Конференция Сторон\Встреча Сторон-3](#)

Документы

Данный раздел содержит публикации, законодательные акты и документы, которые опубликованы в рамках проекта по Биобезопасности, международными и иными организациями по биобезопасности. Более подробно по данному разделу можете посмотреть [здесь](#).

Семинары

Данный раздел содержит всю информацию о проведенных семинарах в рамках проекта по биобезопасности и Механизма посредничества по биобезопасности. Более подробно по данному разделу можете посмотреть [здесь](#).

О нас

Данный раздел содержит информацию о Национальном Центре по Биоразнообразию и Биобезопасности Республики Таджикистан. Более подробно по данному разделу можете посмотреть [здесь](#).

Последние добавления

- [Третье Национальное Сообщение](#)
- [НРДБ](#)
- [Тезисы по Биобезопасности](#)
- [Закон о биобезопасности](#)
- [Второе Национальное Сообщение](#)

Новости

Данный раздел содержит новостной блок и информации которые происходят в Республике Таджикистан и по всему миру связанные с биобезопасностью. Более подробно по данному разделу можете посмотреть [здесь](#).

Полезные ссылки

Данный раздел содержит ссылки на веб-сайты государственных и международных организациях, которые работают по биобезопасности. Более подробно по данному разделу можете посмотреть [здесь](#).

Конвенция о биологическом разнообразии | Центральный портал Механизма посредничества по биобезопасности

www.bch.biodiv.tj

We had many consultations in various areas of the country
in order to design national CHM



Valuable biodiversity resources are included into research programmes, practical activities and initiatives of donors.

**CHM may provide experience and practice
“KNOWLEDGE – FOR EVERYONE”**



Strategic vision

CHM: external and internal barriers

EXTERNAL

- There is no unified system for monitoring of environment; difficulty in obtaining interdepartmental information is being observed.
- Complicated cross-sectoral coordination.
- Tajik language– is the working language.
- UN language, which is mostly used and understandable in the country, is Russian language.
- English language is of very limited use, mainly when working with projects.

INTERNAL

- Website programming and management.
- Website content based on monitoring results (analysis and compilation).
- Adaptation to global data formats.
- Financial support for the website (in condition of crisis and changed format of prices for providers' services).

Recommendations

- Unified format of CHM and participating countries – is the best option for effective CHM.
- Finalize demo version into CHM format for the region.
- Prepare CHM instructions and guidelines.
- Develop a common platform for national CHMs in coordination with the CBD Secretariat.
- Offer training for each country.

Thank you

A large, irregularly shaped collage of various nature and wildlife images, including mountains, rivers, flowers, butterflies, and animals like a deer, a bird, and a ram, set against a light green background. The collage is composed of numerous small, overlapping photographs of natural scenes and animals, creating a rich and diverse visual representation of the environment. The images include a variety of landscapes, from mountain ranges and rivers to close-ups of flowers and butterflies. The animals depicted include a deer, a bird, a ram, and a butterfly. The overall composition is a vibrant and detailed representation of the natural world.