

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

**О СБОРЕ, СОХРАНЕНИИ И РАЦИОНАЛЬНОМ  
ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ**

Настоящий Закон устанавливает правовые основы государственной политики в области генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, и регулирует отношения, касающиеся их сбора, сохранения, исследования и рационального использования в целях ведения сельскохозяйственной отрасли, обеспечения продовольственной, экологической и биологической безопасности, осуществления научно-исследовательской, селекционной, образовательной деятельности, а также обеспечения сохранности социально-культурного и исторического наследия в интересах настоящего и будущих поколений.

**ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные понятия**

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

- **генетические ресурсы культурных растений** - любой генетический материал растительного происхождения, представляющий собой фактическую или потенциальную ценность для ведения сельского хозяйства и производства продовольствия;
- **генофонд культурных растений** - генетическое разнообразие растений и их диких родичей, которые используются или могут быть использованы в будущем для ведения сельского хозяйства и производства продовольствия;
- **дикие родичи культурных растений** - эволюционно и генетически близкие к культурным растениям виды естественной флоры, входящие в один род с культурными растениями или участвующие в происхождении или эволюции культурных видов других родовых комплексов;
- **растительный материал** - объекты растительного мира, имеющие фактическую или потенциальную ценность и используемые при осуществлении научно-исследовательской, селекционной, экономической и иной деятельности;
- образец коллекции** - живые растения, часть растения (семена, клубни, черенки, луковицы, корневища и т.п.), его ткань, клетки, из которых можно получить целый организм или организм, относящийся к одному ботаническому виду. Образец коллекции может быть представлен в дикой форме, местным или селекционным, вышедшим из употребления или возделываемым сортом, генетической линией или другим растительным материалом;
- **староместные сорта** - сорта локальной селекции, которые вышли из сельскохозяйственного производства, представляют определенную научную, социально-экономическую, культурно-историческую и другую ценности и обладают адаптивными свойствами к абиотическим факторам среды;
- **биологическое разнообразие** - вариабельность живых организмов из всех источников, в том числе, наземных и водных экосистем и экологических комплексов, частью которых являются живые организмы. Это понятие включает разнообразие в рамках вида, между видами и разнообразие экосистем;
- **агробиологическое разнообразие** - компоненты биоразнообразия, используемые в сельском хозяйстве и производстве продовольствия;
- **агроэкосистема** - экосистема, искусственно созданная человеком для получения сельскохозяйственной продукции (поле, пастбище, сад, лесозащитное насаждение и т.д.);
- **генетическая эрозия** - потеря генетического разнообразия, вызванная антропогенной деятельностью, в том числе нерациональным использованием и несоблюдением мер по сохранению генетических ресурсов;
- **коллекция генетических ресурсов растений** - компоненты биоразнообразия, сохраняемые в контролируемых условиях вне естественных мест их обитания;
- **национальные коллекции генетических ресурсов культурных растений** - собранные, систематизированные и документированные в установленном порядке компоненты биоразнообразия, представляющие фактическую или потенциальную ценность для настоящего и будущих поколений и находящиеся в государственном ведении;
- **коллекция генетических ресурсов растений** - компоненты биоразнообразия, сохраняемые в контролируемых условиях вне естественных мест их обитания;
- **национальные коллекции генетических ресурсов культурных растений** - собранные, систематизированные и документированные в установленном порядке компоненты биоразнообразия, представляющие фактическую или потенциальную ценность для настоящего и будущих поколений и находящиеся в государственном ведении;

- **коллекция генетических ресурсов растений** - компоненты биоразнообразия, сохраняемые в контролируемых условиях вне естественных мест их обитания;
- **национальные коллекции генетических ресурсов культурных растений** - собранные, систематизированные и документированные в установленном порядке компоненты биоразнообразия, представляющие фактическую или потенциальную ценность для настоящего и будущих поколений и находящиеся в государственном ведении;
- **дублетные коллекции** - дублетные образцы генетических ресурсов коллекций, переданных пользователям различных организаций (включая зарубежные и международные генетические банки) с целью их изучения и использования в различных программах, а также тех, которые переданы в другие генетические банки по принципу «черного ящика» для безопасного дублетного хранения на случай непредвиденных обстоятельств и природных катаклизмов;
- **генетические коллекции** - совокупность образцов генетических ресурсов внутривидовых форм, созданных путем отбора или экспериментальными методами и выявляющих наследственные отличия по одному или нескольким признакам;
- **стержневые коллекции** - образцы генетических ресурсов, в минимальном количестве которых содержится основное генетическое разнообразие вида;
- **гербарные коллекции** - гербарные образцы дикорастущих и культурных растений, являющихся важнейшим инструментом исследования биологического разнообразия растительного мира;
- **коллекции дезоксирибонуклеиновой (ДНК) и рибонуклеиновой (РНК) кислот** - образцы нуклеиновых кислот генетических ресурсов растительного происхождения, которые сохраняются в высокомолекулярной геномной или клонированной форме; -
- **национальный каталог генетических ресурсов культурных растений** - унифицированные базы данных по сохраняемым образцам национальных базовых коллекций генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей;
- **собственник образца генетических ресурсов** - физическое или юридическое лицо, обладающее правом собственности на коллекцию генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей;
- **держатель генетических ресурсов** - любое физическое или юридическое лицо, в ведении которого находится коллекция образцов генетических ресурсов;
- **донор генетических ресурсов** - физическое или юридическое лицо, предоставившее генетические ресурсы;
- **генетический банк** - специально оборудованное сооружение или помещение, предназначенное для хранения генетических образцов культурных растений при оптимальных температурах хранения в соответствии с утвержденными стандартами.

## **Статья 2. Законодательство Республики Таджикистан о сборе, сохранении и рациональном использовании генетических ресурсов культурных растений**

Законодательство Республики Таджикистан о сборе, сохранении и рациональном использовании генетических ресурсов культурных растений основывается на Конституции Республики Таджикистан и состоит из настоящего Закона, других нормативных правовых актов Республики Таджикистан, а также международных правовых актов, признанных Таджикистаном.

## **Статья 3. Объекты генетических ресурсов культурных растений**

К объектам генетических ресурсов культурных растений относятся:

- дикие и сорные виды - родичи культурных растений;
- староместные сорта, используемые в традиционных агроэкосистемах;
- селекционные сорта (возделываемые, вышедшие из использования или вошедшие в национальные каталоги рекомендуемых сортов);
- селекционные линии, источники и доноры хозяйственно ценных признаков;
- особый генетический материал (мутанты, гибриды, множественно маркированные линии, растительные формы, созданные методами биотехнологии); нуклеиновые кислоты (дезоксирибонуклеиновая (ДНК) и рибонуклеиновая (РНК) кислоты) - основные носители генетической информации.

## **Статья 4. Государственная политика в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

Государственная политика в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений осуществляется в следующих направлениях:

- соблюдение требований законодательства Республики Таджикистан и международных правовых актов в области биологического разнообразия, признанных Таджикистаном;
- обеспечение гарантированного сохранения национального генофонда культурных растений и их диких родичей в коллекциях, а также всестороннего исследования и рационального использования этих ресурсов;

- стимулирование деятельности, направленной на сбор, сохранение и рациональное использование генетических ресурсов культурных растений в местах их естественного произрастания, землях хозяйствующих субъектов, в том числе дехканских (фермерских) хозяйств;

- контроль соблюдения требований по сбору, сохранению, исследованию и безопасному использованию генетических ресурсов культурных растений;

- соблюдение единства интересов и координация действий государственных органов, хозяйствующих субъектов, научных учреждений и общественных организаций, частного сектора и граждан в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений;

- привлечение граждан и общественных организаций к выполнению задач по сохранению и рациональному использованию компонентов агробиоразнообразия;

- государственная поддержка научных исследований в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей.

#### **Статья 5. Осуществление государственной политики в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

Государственная политика в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений осуществляется уполномоченными государственными органами и включает выполнение следующих мер:

- определение направлений национальной стратегии и государственных приоритетов в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений;

- принятие нормативных правовых актов Республики Таджикистан в области сбора, сохранения и рационального использования компонентов агробиоразнообразия, в том числе по регулированию порядка и условий доступа к образцам национального генофонда культурных растений и равному распределению выгод от их использования;

- заключение договоров и других международных правовых актов по вопросам генетических ресурсов культурных растений;

- разработка и реализация национальных программ в области сбора, сохранения, исследования и рационального использования генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, осуществление контроля исполнения этих программ;

- координация научно-исследовательских работ и их целевое финансирование по вопросам сбора, сохранения, исследования и рационального использования генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей;

- разработка и принятие методических документов по вопросам долгосрочного и безопасного хранения национального генофонда культурных растений;

- поддержка общественных организаций, хозяйствующих субъектов, в том числе дехканских (фермерских) хозяйств, сохраняющих староместные сорта и местные виды генетических ресурсов растений;

- разработка и внедрение единой национальной системы данных о генетических ресурсах культурных растений и их диких родичей.

#### **Статья 6. Основные принципы создания условий для развития деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

Создание условий для развития деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений основывается на следующих основных принципах:

- научно обоснованное сочетание экологических, экономических и социальных интересов в целях обеспечения устойчивого сохранения и рационального использования растительных ресурсов;

- учет природных и социально-экономических особенностей агроэкосистем при планировании мероприятий, связанных со сбором, сохранением и рациональным использованием генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей;

- соблюдение нормативных" правовых актов Республики Таджикистан, определяющих правила и требования, связанные с деятельностью в области растительных ресурсов для ведения сельского хозяйства и производства продовольствия;

- предотвращение антропогенного загрязнения, вызываемого хозяйственной или иной деятельностью в местах естественного произрастания растительного разнообразия;

- предупреждение отрицательного воздействия генетически модифицированных культур и других продуктов, полученных путем геной инженерии и с применением новых технологий на агроэкосистемы;

- государственное финансирование деятельности по созданию национальных коллекций генетических ресурсов культурных растений, а также выделение специальных бюджетных средств, направляемых на их безопасное хранение и качественное управление;

- равноправное международное сотрудничество в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений;

- разработка и принятие методических документов по вопросам долгосрочного и безопасного хранения национального генофонда культурных растений;

- регулярная оценка состояния национальных коллекций генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, мониторинг растительного разнообразия в местах их естественного произрастания;

- проведение научных исследований и биоисследовательских работ для определения и установления важнейших приоритетов деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетического растительного разнообразия с целью принятия соответствующих решений и целенаправленных действий.

## **ГЛАВА 2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ**

### **Статья 7. Компетенция Правительства Республики Таджикистан в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

Правительство Республики Таджикистан:

- определяет основные направления государственной стратегии и политики в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений;

- определяет уполномоченные государственные органы в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений (далее уполномоченные государственные органы) и их полномочия;

- принимает регулирующие нормативные правовые акты в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений, осуществляет контроль над их исполнением;

- принимает государственные программы в области генетических ресурсов культурных растений и обеспечивает их реализацию;

- создаёт научно-исследовательские учреждения по генетическим ресурсам культурных растений, определяет учреждения по координации деятельности в этой области на национальном и международном уровнях;

- определяет право доступа к генетическим ресурсам культурных растений и утверждает механизм распределения выгод от их использования;

- обеспечивает выполнение международных обязательств Республики Таджикистан в области генетических ресурсов культурных растений;

- осуществляет иную компетенцию в сфере отношений, связанных с генетическими ресурсами культурных растений, в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

### **Статья 8. Полномочия местных органов государственной власти в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

В полномочия местных органов государственной власти в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей входит:

- участие в осуществлении государственного контроля сбора, сохранения и рационального использования компонентов агробиоразнообразия;

- представление рекомендаций уполномоченным государственным органам о необходимости организации особо охраняемых агроэкосистем, в которых сохраняются редкие и исчезающие виды дикорастущих растений, а также староместные традиционные сорта народной селекции и дикие родичи культурных растений, используемые местным населением в сельском хозяйстве и производстве продовольствия;

- организация и обеспечение функционирования механизма доступа к местным генетическим ресурсам культурных растений и их диким родичам и получения равных выгод от их использования;

- содействие и непосредственное участие в государственном мониторинге состояния агробиоразнообразия и учете степени генетической эрозии;

- участие в разработке норм и правил, регулирующих деятельность в области генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, а также в составлении Национального каталога генетических ресурсов культурных растений и информации о них;

- реализация мер по пресечению несанкционированного доступа к компонентам агробиоразнообразия и биоисследовательской деятельности в пределах своих полномочий;

- представительство в различных государственных органах, принимающих решение о доступе к генетическим ресурсам культурных растений и их диких родичей, а также распределении выгод от их использования;

- поощрение населения, оказание ему всемерной помощи и поддержки в осуществлении мероприятий по сохранению местного растительного разнообразия и его устойчивому использованию в сельскохозяйственной деятельности и производстве продовольствия.

### **Статья 9. Участие граждан и общественных организаций в сборе, сохранении и рациональном использовании генетических ресурсов культурных растений**

1. Граждане и общественные организации принимают участие в сборе, сохранении и рациональном использовании генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей в местах их естественного произрастания в порядке, предусмотренном законодательством Республики Таджикистан.

2. Граждане и общественные организации вправе:

- получать от органов государственной власти необходимую информацию о состоянии агроэкосистем и степени их генетической эрозии;
  - осуществлять общественный контроль над деятельностью в области сбора и сохранения компонентов местного агробиоразнообразия;
  - иметь представителя в различных государственных и местных органах, принимающих решения о доступе к генетическим ресурсам культурных растений и их диким родичам и о распределении выгод от их использования;
  - оказывать содействие и принимать непосредственное участие в разработке и реализации государственных и научных программ в области сбора, исследования, сохранения и рационального использования местных генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей;
  - обладать в соответствии с законодательством Республики Таджикистан правом на собственность на отдельные образцы генетических ресурсов культурных растений и их коллекции;
- проводить мероприятия по сбору, сохранению, воспроизводству и рациональному использованию генетических ресурсов культурных растений для ведения сельского хозяйства и производства продовольствия в местах их естественного произрастания.

### **Статья 10. Государственная система в области генетических ресурсов культурных растений**

1. Государственная система в области генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей представляет собой систему научно-исследовательских, селекционных, образовательных учреждений, общественных и других организаций, имеющих в своём распоряжении коллекции генетических ресурсов культурных растений и (или) вовлеченных в структуру государственных программ в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений.

2. Основной целью создания государственной системы в области генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей является обеспечение надежного сохранения национального генофонда культурных растений, проведение общенациональной инвентаризации коллекций и образцов генетических ресурсов культурных растений, их постоянный учет, создание единой унифицированной базы данных сохраняемого генетического растительного материала, его устойчивое и рациональное использование на основании научных, селекционных и других программ, предотвращение незаконного доступа к национальному генофонду культурных растений, а также координация деятельности в этой области.

### **Статья 11. Национальные коллекции генетических ресурсов культурных растений**

Национальные коллекции генетических ресурсов культурных растений состоят из национальных базовых, активных рабочих, дублетных, генетических, стержневых и гербарных коллекций, а также коллекций дезоксирибонуклеиновых (ДНК) и рибонуклеиновых (РНК) кислот.

### **Статья 12. Научное обеспечение государственной системы в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

Научное обеспечение государственной системы в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений осуществляется уполномоченными государственными органами и состоит из следующих основных задач:

- участие в разработке стратегии и реализации научно-технической политики в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений;
  - инвентаризация сохраняемого в национальных коллекциях генофонда и общая координация научной деятельности;
  - обеспечение выполнения и финансовая поддержка государственных программ фундаментальных исследований и государственных научно-технических программ в области генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей;
  - организация и научно-техническое обеспечение ведения Национального каталога генетических ресурсов культурных растений и биоисследовательской деятельности в этой области;
  - подготовка научного обоснования и других материалов, необходимых для разработки приоритетных планов и направлений действий;
- обеспечение организации, пополнения, содержания, безопасного хранения и всестороннего исследования образцов генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей в коллекциях организаций и учреждений, входящих в структуру государственной системы;
- разработка и утверждение положений и руководящих документов по работе с генофондом культурных растений;
  - внесение в установленном законодательством Республики Таджикистан порядке предложений по финансированию научной и инновационной деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений;
  - международное научное сотрудничество в области генетических ресурсов культурных растений;

- выполнение иных задач, определённых законодательством Республики Таджикистан.

### **Статья 13. Экономическое стимулирование и всестороннее осведомление общественности**

1. Государство в целях создания благоприятных условий для развития направлений деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей в соответствии с законодательством Республики Таджикистан:

- осуществляет поддержку и реализацию государственных программ по устойчивому сохранению генетических ресурсов культурных растений, повышению уровня экологического образования общества и\* его осведомленности путем пропаганды значения и роли растительного разнообразия в жизнеобеспечении населения и роста его благосостояния;

- обеспечивает необходимые экономические и социальные условия для всестороннего участия государственного и частного секторов экономики, в том числе дехканских (фермерских) хозяйств, а также широких общественных кругов в решении проблемы сохранения и использования растительного разнообразия с целью создания и развития национальной системы сохранения и устойчивого использования генетических ресурсов культурных растений;

- реализует меры, направленные на экономическое стимулирование деятельности в области сбора, сохранения, воспроизводства и рационального использования генетических ресурсов культурных растений с целью повышения заинтересованности и ответственности пользователей земель, на которых произрастают эти ресурсы

- Экономическое, в том числе материальное стимулирование физических и юридических лиц, активно участвующих в сборе, сохранении и рациональном использовании генетических ресурсов культурных растений, осуществляется за счет средств, предусмотренных для этих целей в республиканском бюджете, местных бюджетах и специальных фондах, а также за счет других средств, полученных законным путём.

## **ГЛАВА 3, ОРГАНИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОБЛАСТИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ**

### **Статья 14. Контроль деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

1. Контроль деятельности в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений состоит из обеспечения соблюдения требований законодательства Республики Таджикистан органами государственной власти, научными учреждениями и общественными организациями, а также другими физическими и юридическими лицами, независимо от их форм собственности и подчиненности.

2. Государственный контроль осуществляется уполномоченными государственными органами в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

### **Статья 15. Государственный учет и регистрация коллекций генетических ресурсов культурных растений**

1. Государственный учет и регистрация' коллекций генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей осуществляется уполномоченными государственными' органами с целью выявления таких коллекций, определения - их статуса, а также научного, социально-экономического, образовательного и культурно-исторического значения.

2. На основании государственного учета коллекции, в составе которых находятся ценные и уникальные образцы генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, регистрируются и вносятся в государственные программы в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений.

3. Владельцы таких коллекций осуществляют свою деятельность в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

### **Статья 16. Порядок доступа к генетическим ресурсам культурных растений**

Право доступа к генетическим ресурсам культурных растений с целью проведения биоисследовательских работ, сбора, обмена, изучения и использования в научно- исследовательской, селекционной, образовательной и иной деятельности предоставляется пользователям этих ресурсов уполномоченными государственными органами в рамках двусторонних или многосторонних договоров о передаче материала в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

2. В договоре о передаче материала оговариваются права и обязанности донора (собственника) генетического ресурса и его получателя (покупателя), сроки действия договора, количество и качество материала, область его предполагаемого использования и получение равных выгод от его последующей коммерциализации.

### **Статья 17. Ограничения деятельности в области сбора, сохранения и использования генетических ресурсов культурных растений**

1. Местные органы государственной власти и уполномоченные государственные органы вправе в соответствии с законодательством Республики Таджикистан вводить ограничения в

деятельность сферы сбора, сохранения, исследования и использования генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, находящихся в условиях их естественного произрастания в том случае, если подобная деятельность наносит ущерб окружающей среде, оказывает негативное влияние на агроэкосистему, способствует сокращению или полному исчезновению компонентов агробиоразнообразия.

2. Местные органы государственной власти и уполномоченные государственные органы в соответствии с законодательством Республики Таджикистан вправе устанавливать ограничения и запреты на действия, связанные с генетическими ресурсами культурных растений и их диких родичей, находящихся в собственности граждан, общественных организаций и негосударственных юридических лиц в необходимых случаях для обеспечения безопасности государства, охраны окружающей среды, историко-культурных ценностей, прав и законных интересов граждан и юридических лиц.

3. Уполномоченные государственные органы вправе ограничивать возможности доступа к образцам национальных коллекций генетических ресурсов культурных растений, представляющих особую ценность или имеющих большое значение для социально-экономического развития или обеспечения продовольственной безопасности страны.

#### **Статья 18. Сохранение редких и исчезающих видов культурных растений**

Государством принимаются специальные меры по сохранению генетических ресурсов редких и исчезающих видов растений, потенциально значимых для агроэкосистем. Генофонд таких растений подлежит сохранению в естественных природных условиях их произрастания, на землях хозяйствующих субъектов, в том числе в дехканских (фермерских) хозяйствах, в государственных коллекциях и генетических банках в виде дублетного материала.

#### **Статья 19. Обращения с генетически модифицированными растениями**

Любые обращения с генетически модифицированными культурными растениями, а также сельскохозяйственными сортами, созданными новыми биотехнологическими и генноинженерными методами, регулируются Законом Республики Таджикистан «О биологической безопасности».

### **ГЛАВА 4. ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ И ИНЫЕ ПРАВА НА ГЕНЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ**

#### **Статья 20. Формы собственности на генетические ресурсы культурных растений и их диких родичей**

1. Формы собственности на генетические ресурсы культурных растений и их диких родичей определяются законодательством Республики Таджикистан.

2. Коллекции генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей могут находиться в государственной или частной собственности физических и юридических лиц, а также в собственности общественных организаций.

3. В государственной собственности находятся генетические ресурсы культурных растений и их дикие родичи, произрастающие в естественных условиях обитания на территориях, находящихся в собственности государства.

4. Образцы национальных коллекций генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, собранных с территории страны, являются общественным достоянием, и доступ к ним определяется в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

5. Образцы коллекций генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, принятые на сохранение после вступления в силу Конвенции о биологическом разнообразии с территорий других государств или из зарубежных коллекций, включая международные, являются собственностью предоставившего этого материала, и условия доступа к ним определяются договорами о передаче материала.

6. В собственности физических и юридических лиц могут находиться коллекции генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, на которые в соответствии с законодательством Республики Таджикистан распространяются различные условия прав на интеллектуальную собственность, а также те растительные ресурсы, которые произрастают на территории различных объектов, в том числе в частных садах, приусадебных участках и дехканских (фермерских) хозяйствах.

### **ГЛАВА 5. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

#### **Статья 21. Международная деятельность в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений**

1. Международная деятельность в области сбора, сохранения и рационального использования генетических ресурсов культурных растений осуществляется на основе международных правовых актов, признанных Таджикистаном и направлена на сохранение растительного разнообразия, устойчивое развитие сельскохозяйственной отрасли и производство продовольствия.

2. Государственные, частные и общественные организации, осуществляющие деятельность в области генетических ресурсов культурных растений, другие заинтересованные физические и юридические лица, а также представители коренного населения вправе в соответствии с законодательством Республики Таджикистан сотрудничать с международными организациями в

реализации программ по решению проблем агробиоразнообразия, в том числе в совместных исследованиях, обмене специалистами и технологиями.

## **ГЛАВА 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **Статья 22. Ответственность за нарушение требований настоящего Закона**

Физические и юридические лица за нарушение требований настоящего Закона привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

### **Статья 23. Порядок введения в действие настоящего Закона**

Настоящий Закон ввести в действие после его официального опубликования.

Президент  
Республики Таджикистан

Эмомали Рахмон

Ш. Душанбе  
1 августа 2012 года  
№892