

ЧАСТЬ 2

Необходимость Национальной стратегии и Плана действий



Претворение в жизнь Глобального плана действий на национальном уровне

Глобальный план действий обеспечивает согласованную с международным сообществом основу для интенсификации усилий по использованию, развитию и сохранению генетических ресурсов животных. Цель ясна: содействовать широкому использованию биоразнообразия домашних животных для улучшения здоровья и питания людей, расширить возможности для диверсификации источников средств к существованию и извлечения дохода. *Интерлакенская декларация о генетических ресурсах животных* и *Глобальный план действий* признают наличие значительных пробелов и слабых сторон в международных и национальных возможностях каталогизации, мониторинга, описания, устойчивого использования, совершенствования и сохранения генетических ресурсов животных. Подчеркивается необходимость принятия срочных мер по исправлению существующей ситуации.

Помимо создания основы для глобального действия в области генетических ресурсов животных, *Глобальный план действий* привлек беспрецедентное внимание международной общественности к роли и ценности генетических ресурсов животных, а также к необходимости оптимизации управления этими драгоценными ресурсами. Сегодня правительства должны продемонстрировать неуклонную политическую волю и мобилизовать те значительные ресурсы, которые необходимы для успешного выполнения *Глобального плана действий* на всех уровнях. ФАО, другие влиятельные международные организации, правительства, научное сообщество, спонсоры, общественные организации и частный сектор должны сыграть важную роль в продвижении и успешном выполнении *Глобального плана действий*.

Разработка и выполнение Национальной стратегии и Плана действий в Сфере генетических ресурсов животных (Национальная стратегия и План действий) даст возможность эффективно перенести *Глобальный план действий* и произведенный им толчок с международного уровня на уровень национальных действий, необходимых для достижения максимального положительного результата. Хорошо разработанные Национальная стратегия и План действий обеспечат прочную основу для подготовки на национальном, региональном и глобальном уровнях мероприятий, которые наиболее эффективно мобилизуют и используют значительные финансовые ресурсы для создания потенциала в управлении генетическими ресурсами животных. Стратегически планируемые мероприятия лучше всего проводить, совмещая национальное планирование с региональным и международным сотрудничеством.



Главной целью Национальной стратегии и Плана действий является обеспечение стратегического и всеобъемлющего подхода к достижению устойчивого использования, совершенствования и сохранения генетических ресурсов животных, к увеличению и улучшению качества производства продовольствия и продовольственной обеспеченности, преодолению нищеты и развитию села. В поисках оптимальных возможностей использования, развития и сохранения генетических ресурсов животных страны сталкиваются с комплексными проблемами.

Разработка Национальной стратегии и Плана действий окажет странам помощь в определении путей развития и наиболее эффективного использования генетических ресурсов животных, принимая во внимание национальные условия и приоритеты, а также наличие человеческих и финансовых ресурсов для реализации этих целей. Разработка Национальной стратегии и Плана действий поможет странам черпать выгоды из международного движения, возникшего в связи с недавним принятием *Глобального плана действий*.

Национальная стратегия и План действий, а также процесс их разработки дают средства и стимул для более действенного вклада разных заинтересованных сторон в сектор животноводства, а также для координации доступных человеческих и финансовых ресурсов в целях более оптимального использования и сохранения генетических ресурсов животных. Это может способствовать осознанию политиками и широкой общественностью важности генетических ресурсов животных, многообразия их использования и ценности домашних животных, а также необходимости сохранения генетического разнообразия, которое даст возможность адаптации к изменяющимся условиям.

