



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

КОНФЕРЕНЦИЯ

Тридцать шестая сессия

Рим, 18-23 ноября 2009 года

**ХОД ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГЛОБАЛЬНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ
В ОБЛАСТИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ЖИВОТНЫХ**

ОГЛАВЛЕНИЕ

	<i>Пункты</i>
I. Введение	1-3
II. Поддержка, оказываемая ФАО по основным позициям Глобального плана действий (ГПД)	4-27
III. Осуществление и финансирование <i>Глобального плана действий</i>	28-35
IV. Признание <i>Глобального плана действий</i> на международном уровне	35-38
V. Необходимые рекомендации	39

В целях сведения к минимуму воздействия процессов ФАО на окружающую среду и достижения климатической нейтральности настоящий документ напечатан в ограниченном количестве экземпляров. Просьба к делегатам и наблюдателям приносить свои копии документа на заседания и не запрашивать дополнительных копий. Большинство документов к совещаниям в рамках ФАО размещено в Интернете по адресу: www.fao.org

I. ВВЕДЕНИЕ

1. В сентябре 2007 года Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) провела в Интерлакене (Швейцария) Международную техническую конференцию по генетическим ресурсам животных для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Международная техническая конференция). Конференция, проводившаяся по приглашению правительства Швейцарии, приветствовала доклад «Состояние генетических ресурсов животных мира для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (доклад “Состояние генетических ресурсов животных мира”) и утвердила Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных (Глобальный план действий) и Интерлакенскую декларацию о генетических ресурсах животных (Интерлакенская декларация).
2. Конференция ФАО на своей тридцать четвертой сессии приветствовала доклад “Состояние генетических ресурсов животных мира” и утвердила Глобальный план действий.¹ Конференция ФАО обратилась к Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Комиссия), выполнявшей функции подготовительного комитета по разработке Глобального плана действий и Интерлакенской декларации, с просьбой «обеспечить надзор и оценку осуществления Глобального плана действий и представить на 2009 сессии Конференции ФАО доклад о мерах, принятых в рамках деятельности по итогам Интерлакенской конференции.”² В соответствии с просьбой Конференции в документе также освещается важная роль мелких животноводческих хозяйств, в частности в развивающихся странах, в деле сохранения большинства генетических ресурсов животных мира для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в том, что касается использования, совершенствования и сохранения животноводческих ресурсов.³
3. В Глобальном плане действий отмечена существенно важная роль ФАО в поддержке предпринимаемых при ведущей роли стран усилий по реализации Глобального плана действий, в частности в том, что касается создания условий для глобального и регионального сотрудничества и сетевого взаимодействия; проведения межправительственных совещаний; поддержки и дальнейшего совершенствования системы информации о разнообразии домашних животных (DAD-IS); разработки коммуникационных продуктов; подготовки руководящих указаний и помощи по техническим вопросам; координации учебных программ; содействия передаче технологий в области устойчивого использования, совершенствования и сохранения генетических ресурсов животных и координации подготовки глобальных докладов о состоянии и тенденциях в области генетических ресурсов животных.⁴ Настоящий документ содержит обзор мероприятий, партнерских программ и проектов ФАО, обеспечивавших поддержку осуществления Глобального плана действий в период с момента его принятия в 2007 г.

II. ПОДДЕРЖКА, ОКАЗЫВАЕМАЯ ФАО ПО ОСНОВНЫМ ПОЗИЦИЯМ ГЛОБАЛЬНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ (ГПД)

4. Информация о деятельности ФАО представлена в соответствии с порядком изложения в ГПД четырех стратегических приоритетов. План включает следующие стратегические приоритеты: 1) описание, учет и отслеживание тенденций и связанных с ними рисков; 2) устойчивое использование и совершенствование; 3) сохранение; и 4) меры

¹ CGRFA/WG-AnGR-5/09/Inf. 9

² Резолюция 12/2007, п. 2.

³ С 2007/REP, п. 146.

⁴ Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных, пп. 22–23, Стратегический приоритет 14, пп. 58–61. <ftp://ftp.FAO.org/docrep/FAO/010/a1404e/a1404e00.pdf>

политики, организационно-административные аспекты и укрепление потенциала. В разделе III *Глобального плана действий* освещаются вопросы осуществления и финансирования.

Стратегический приоритет 1: Описание, учет и отслеживание тенденций и связанных с ними рисков

5. ФАО, включая Совместный отдел ФАО/МАГАТЭ по ядерным методам в области продовольствия и сельского хозяйства (AGE), поддерживает сотрудничество с различными организациями, в том числе с Международным научно-исследовательским институтом животноводства (ИЛРИ) и правительством Германии и Австралии, а также с Секретариатом Тихоокеанского сообщества и местными научными сотрудниками и работниками хозяйств, по изучению гено- и фенотипов исконных пород домашних животных в 20 странах Африки, Азии, Ближнего Востока, Латинской Америки и Юго-Западного региона Тихого океана. Поддержку в разработке проекта руководящих принципов описания фенотипа оказывает правительство Испании. Документ о принципах намечено доработать по итогам рабочих совещаний, которые состоятся в следующем двухлетии.

6. ФАО в партнерстве с консультативной группой по генетическому разнообразию животных, организованной совместно с Международным обществом генетики животных, продолжала содействовать на международном уровне применению стандартных микроспутниковых наборов маркеров для молекулярно-генетической характеристики различных пород. Эта работа проводилась при поддержке со стороны проекта «Глобальная концепция биоразнообразия и сохранения домашних животных (GLOBALDIV)», который финансируется Европейской комиссией.

7. В *Глобальном плане действий* Комиссии рекомендуется «для оценки прогресса и дальнейшей разработки страновых систем раннего оповещения и реагирования на угрозы генетическим ресурсам животных ... на регулярной основе получать от стран доклады о положении дел и тенденциях в области генетических ресурсов животных, а также о факторах, влияющих на изменение ситуации». Межправительственная техническая рабочая группа (рабочая группа) Комиссии на своей пятой сессии рекомендовала Комиссии обратиться к ФАО с просьбой подготавливать сводные доклады о положении дел и тенденциях в этой области для рассмотрения на каждой очередной сессии Комиссии.⁵ Такие доклады должны составляться на основе новейших данных и информации, представляемых странами через DAD-IS, а их структура должна соответствовать структуре документа «*Доклад о положении дел и тенденциях в области генетических ресурсов животных - 2008 год*»⁶

8. В *Глобальном плане действий* содержится призыв к формированию либо укреплению систем раннего оповещения. В связи с этим ФАО подготовила документ о возможностях совершенствования страновых систем раннего оповещения и реагирования в области генетических ресурсов животных для рассмотрения на пятой сессии рабочей группы. Рабочая группа высказала признательность за проведенную ФАО работу и внесла на рассмотрение Комиссии несколько рекомендаций. В настоящее время методические инструкции по оказанию помощи в проведении странами работ по изучению и наблюдению за породами животных подготавливаются в сотрудничестве с Институтом Рослина (Эдинбургский университет, Соединенное Королевство). Первый проект подготовлен группой международных экспертов.

⁵ CGRFA/WG-AnGR-5/09/REPORT.

⁶ CGRFA/WG-AnGR-5/09/Inf. 7.

9. Рабочая группа также рекомендовала Комиссии обратиться к странам с просьбой изучить коренные причины истощения генофонда животных и подготовить доклад по этой теме.⁷
10. ФАО оказывала национальным координаторам техническую поддержку в использовании DAD-IS, в том числе подготовила новую версию руководства по DAD-IS и обеспечила поддержку в проведении региональных семинаров в Чили, Эфиопии, Литве и Бразилии, а также оказала поддержку в проведении семинара национальных координаторов до начала пятой сессии рабочей группы.
11. ФАО является партнером в рамках сетевой системы информации о биоразнообразии домашних животных (FABIS-net), которая финансируется Европейской комиссией и предусматривает поддержку в становлении национальных информационных систем. В настоящее время в рамках FABIS-net сформированы национальные информационные системы 16 стран.
12. ФАО вносит вклад в партнерский проект 2010 года по показателям биоразнообразия, финансируемый Глобальным экологическим фондом (ГЭФ). Стороны Конвенции о биологическом разнообразии обратились к участникам этого проекта с просьбой подготовить материалы по генетическим ресурсам животных для следующего выпуска *Вестника биоразнообразия мира*, который выйдет 22 мая 2010 г.

Стратегический приоритет 2: Устойчивое использование и совершенствование

13. При финансовой поддержке правительства Норвегии ФАО подготовила методические инструкции для селекционных программ по вопросам устойчивого регулирования генетических ресурсов животных. Инструкции предназначены для использования директивными органами и организациями, занимающимися совершенствованием пород домашних животных. Содержание инструкций было согласовано на пятой сессии рабочей группы и выносится на рассмотрение и утверждение в Комиссию по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.
14. ФАО и AGE оказывали поддержку в проведении региональных и национальных проектов технического сотрудничества по устойчивому использованию местных пород и генетическому совершенствованию местных пород молочного скота в странах Азии, Африки и Латинской Америки. Помощь оказана более чем 35 странам.
15. ФАО также вносит вклад в осуществление проводимого при ведущей роли ИЛРИ и финансируемого ГЭФ проекта «Разработка и применение средств выработки решений по сохранению и устойчивому использованию генетического разнообразия исконных пород домашних животных и их диких сородичей», в рамках которого в четырех странах Азии оказывается содействие работе по генетическим ресурсам животных.
16. В качестве члена правления Международного комитета по регистрации животных (ИКАР) ФАО отвечает за создание целевой группы ИКАР по идентификации животных и регистрации их характеристик в развивающихся странах.
17. ФАО участвовала в организации региональных семинаров по идентификации, отслеживанию и регистрации характеристик пород в странах Ближнего Востока (совместно с Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых районах (ICARDA)) и в странах Восточной и Центральной Европы, а также по вопросам устойчивости и восприимчивости животных к генетическим заболеваниям во Франции (совместно с Институтом природных ресурсов Африки (INRA)).

⁷ CGRFA/WG-AnGR-5/09/REPORT.

Стратегический приоритет 3: Сохранение

18. ФАО подготавливает технические рекомендации для проекта «Сохранение *in-situ* эндемичных жвачных животных в странах Западной Африки» по четырем странам Западной Африки, который совместно финансируют ГЭФ и Африканский банк развития.

19. При поддержке департамента сельского хозяйства Соединенных Штатов Америки и Международного центра сельскохозяйственных исследований в засушливых районах (ИКАРДА) в тунисском национальном генном банке было проведено учебное совещание по криосохранению. Для участников совещания в качестве справочного пособия был подготовлен проект руководства ФАО по криосохранению.

Стратегический приоритет 4: Меры политики, организационно-административные аспекты и укрепление потенциала

20. ФАО продолжала поддерживать функционирование DAD-Net в качестве неофициальной площадки для обмена информацией о генетических ресурсах животных.

21. К сентябрю 2009 г. национальные координаторы были назначены в 155 странах. В Бразилии создан региональный координационный центр для Латинской Америки и Карибского бассейна (EMBRAPA). ФАО продолжила работу по формированию региональных координационных центров в странах Африки и Азии и вносила вклад в проведение ежегодных совещаний и учебных семинаров, созываемых европейским региональным координационным центром.

22. ФАО внесла вклад в организацию различных учебных занятий для научных работников из развивающихся стран, проводимых партнерскими организациями (Международный центр по передовым агрономическим исследованиям в Средиземноморье; Европейская программа обучения с присвоением степени магистра в области селекции и генетики животных, проект GLOBALDIV, ИЛПИ и Шведский сельскохозяйственный университет).

23. Совместно с платформой Европейской комиссии по технологиям внутрихозяйственной селекции животных ФАО участвовала в разработке приоритетных направлений поддержки научных работ по регулированию генетических ресурсов животных в странах Европы. В рамках постоянного взаимодействия с частным сектором ФАО провела совместное совещание с Европейским форумом селекционеров домашних животных (EFFAB), являющимся головной организацией европейских селекционных предприятий.

24. В *Глобальном плане действий* отмечено, что руководящие указания и помощь по техническим вопросам и разработанные ФАО скоординированные учебные программы стали ценным подспорьем в дальнейшей работе в области генетических ресурсов животных. В плане также указано, что ФАО следует и в будущем выполнять эту существенно важную роль, помогая всем странам в реализации *Глобального плана действий*. С учетом этого ФАО подготовила инструкции по оказанию странам помощи в выработке национальных стратегий и планов действий в области генетических ресурсов животных. Инструкции предназначены для использования директивными органами. После согласования в рабочей группе ФАО отредактировала и доработала проект инструкций для рассмотрения и утверждения на Комиссии. В нескольких европейских странах подготовлены соответствующие национальные программы и планы действий.

25. ФАО оказывала поддержку в выработке странами Восточной Европы и Африки мер политики и программных положений в области генетических ресурсов животных.

26. Представители ФАО выступили в качестве докладчиков на нескольких научных конференциях и совещаниях по генетическим ресурсам животных в рамках усилий по повышению информированности о важности их надлежащего регулирования.

Функции мелких животноводческих хозяйств в области сохранения генетических ресурсов животных

27. В связи с просьбой тридцать четвертой сессии Конференции⁸ ФАО распространила документ, озаглавленный “*Функции мелких животноводческих хозяйств в области совершенствования, использования и сохранения животноводческих ресурсов*”.⁹

III. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ И ФИНАНСИРОВАНИЕ ГЛОБАЛЬНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ

28. В *Глобальном плане действий* отмечена существенно важная роль ФАО в деле поддержки усилий стран по осуществлению, в частности по созданию условий для сотрудничества и привлечения донорских ресурсов.¹⁰ В *Глобальном плане действий* ФАО рекомендуется обеспечивать надлежащую поддержку работы по осуществлению в рамках регулярной программы¹¹ и продолжать в рамках соответствующих международных механизмов, фондов и органов разработку средств, на основе которых они также могли бы вносить вклад в реализацию *Глобального плана действий*.¹²

Порядок оценки хода работы по реализации Глобального плана действий

29. Участники тридцать четвертой сессии Конференции ФАО просили Комиссию обеспечивать надзор за осуществлением *Глобального плана действий* в контексте многолетней программы работы Комиссии.¹³ В плане отмечено, что Комиссии следует согласовать порядок представления докладов о ходе работы, а также критерии и параметры, которые должны учитываться при оценке хода его осуществления. С этой целью ФАО подготовила вопросник, который должен использоваться в качестве типовой формы для подготовки страновых докладов о ходе работы, что позволит ФАО подготавливать сводные доклады о ходе осуществления по всем странам мира.

30. Рабочая группа Комиссии рассмотрела вопросник, предложенный в качестве основы для подготовки страновых докладов о ходе осуществления *Глобального плана действий*, который будет вынесен на рассмотрение Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства с целью его утверждения.¹⁴ Сводные доклады о ходе осуществления по всем странам мира будут подготавливаться ФАО в соответствии с многолетней программой работы Комиссии и стратегическим планом по ее осуществлению.

31. В 2008 г. ФАО подготовила программный элемент 2ВА03 «Оказание поддержки в осуществлении *Глобального плана действий в области генетических ресурсов животных*», полностью посвященный осуществлению *Глобального плана действий*. В Среднесрочном плане на 2010-13 гг. и Программе работы и бюджете на 2010-11 гг. мероприятия в области генетических ресурсов животных отнесены к организационному результату В3 – *Оптимальное использование природных ресурсов, включая генетические ресурсы животных, в производстве продукции животноводства* в рамках стратегической

⁸ CGRFA/WG-AnGR-5/09/Inf. 9.

⁹ CGRFA-12/09/Inf. 12.

¹⁰ *Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных*, пп. 58–61.

¹¹ *Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных*, п. 65.

¹² *Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных*, п. 66.

¹³ С 2007/REP, п. 143.

¹⁴ CGRFA-12/09/Inf. 9.

цели В – *Увеличение устойчивого производства продукции животноводства.*¹⁵ Двухлетний цикл планирования программы и бюджета (ПРБ) и десятилетний цикл планирования работы Комиссии в рамках многолетней программы работы обеспечивают гибкую и предсказуемую основу для содействия осуществлению *Глобального плана действий.*

32. В *Глобальном плане действий* рекомендуется учредить соответствующий целевой счет ФАО.¹⁶ В настоящее время отдельные доноры предоставляют для целей программы средства, помогающие усилить координацию между нормативной и оперативной деятельностью и между глобальными и страновыми программами в целях оптимального оказания странам-членам помощи по достижению целей развития, определенных в Декларации тысячелетия. Предусмотренные программой средства в полном объеме включены в основные программы, указанные в ПРБ ФАО на двухлетие 2008-09 гг. и утвержденные на тридцать четвертой сессии Конференции ФАО, с уделением особого внимания многодисциплинарным инициативам. В новой Стратегической рамочной программе ФАО содержание программы по генетическим ресурсам животных также отражено в формулировках области целенаправленного воздействия *Разработка мировых стандартов и их закрепление в политике и законодательстве (ОЦВ-СНЗ).*¹⁷

33. Целевые фонды для работы по генетическим ресурсам предусмотрены в рамках стратегического партнерства Швеции и ФАО по развитию сельских территорий, и в рамках соглашения о партнерском сотрудничестве ФАО и Норвегии. В настоящее время ФАО подготавливает программу целевого фонда с многосторонним участием донорского сообщества для создания условий по осуществлению *Глобального плана действий.*

Разработка финансовой стратегии осуществления Глобального плана действий

34. В *Глобальном плане действий* отмечено, что его реализация потребует значительных и дополнительных финансовых ресурсов, а также долговременной поддержки деятельности по генетическим ресурсам животных на национальном, региональном и международном уровнях.¹⁸ В *Глобальном плане действий* Комиссии предлагается выработать финансовую стратегию его осуществления¹⁹. В связи с этим ФАО подготовила проект финансовой стратегии *Глобального плана действий* с учетом потребностей стран и донорских приоритетов и программ. Рабочая группа Комиссии согласовала проект финансовой стратегии и предложила ФАО доработать текст и вынести его на рассмотрение двенадцатой очередной сессии Комиссии²⁰.

IV. ПРИЗНАНИЕ ГЛОБАЛЬНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ

35. В соответствии с рекомендациями международной технической конференции²¹ правительство Швейцарии, проводившее у себя эту Конференцию, и ФАО подготовили доклад об итогах Конференции для рассмотрения на соответствующих межправительственных конференциях и совещаниях. *Глобальный план действий* и доклад «Состояние генетических ресурсов животных мира» получили положительную оценку во всем мире. Этому способствовал перевод каждого документа на различные языки.

¹⁵ Проект Среднесрочного плана на 2010-13 гг. и Программа работы и бюджет на 2010-11 гг., PC 102/3, FC 128/11 a Rev.1, <ftp://ftp.FAO.org/docrep/FAO/meeting/017/k5475e.pdf>

¹⁶ Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных, п. 68.

¹⁷ Проект Среднесрочного плана на 2010-13 гг. и Программа работы и бюджет на 2010-11 гг., PC 102/3, FC 128/11 a Rev.1, <ftp://ftp.FAO.org/docrep/FAO/meeting/017/k5475e.pdf>

¹⁸ Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных, п. 64.

¹⁹ Глобальный план действий в области генетических ресурсов животных, п. 54.

²⁰ CGRFA-12/09/11.

²¹ ITC-AnGR/07/REP, п. 26.

http://www.FAO.org/ag/AGInfo/programmes/en/genetics/documents/Interlaken/Final_Report_en.pdf

Правительством Китая обеспечен перевод на китайский язык. Версии на арабском²² и французском²³ языках подготовлены при финансовой поддержке Соединенных Штатов Америки, Норвегии и ФАО. Текст доклада на арабском языке подготовлен во взаимодействии с ИКАРДА. ФАО и местные доноры оказывают поддержку в переводе этого доклада на испанский и русский языки. Все имеющиеся версии доклада “*Состояние генетических ресурсов животных мира*” и его «сокращенного» текста распространяются и в электронной форме. В ряде стран подготавливаются тексты различных документов Интерлакенской конференции на национальных языках.

36. Вспомогательный орган по научным, техническим и технологическим консультациям Конвенции о биологическом разнообразии на своей тринадцатой сессии²⁴ и Конференция Сторон Конвенции о биологическом разнообразии на ее девятом совещании приветствовали *Глобальный план действий* в качестве согласованной на международном уровне основы регулирования генетических ресурсов животных.²⁵

37. *Глобальный план действий* получил высокую оценку и в Управляющем органе Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства²⁶, а также среди участников седьмой сессии Постоянного форума ООН по вопросам коренных народов.²⁷ Правительство Швейцарии и ФАО представили итоги Международной технической конференции на шестнадцатой сессии Комиссии ООН по устойчивому развитию²⁸ и на совещании Альпийской конвенции 2008 г.²⁹

38. *Глобальный план действий* также получил поддержку со стороны Консультативной группы по международным сельскохозяйственным исследованиям.

V. НЕОБХОДИМЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

39. Конференция, возможно, пожелает:

- i) приветствовать прогресс, достигнутый в осуществлении *Глобального плана действий в области генетических ресурсов животных*, и призвать ФАО продолжать ее деятельность в поддержку осуществления *Глобального плана действий*;
- ii) принять к сведению итоги двенадцатой очередной сессии Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (19-23 октября 2009 г.), которые будут представлены Конференции в устной форме;
- iii) подтвердить важность реализации *Глобального плана действий в области генетических ресурсов животных* и тем самым внести вклад в обеспечение глобальной продовольственной безопасности и устойчивое развитие сельских территорий и, в частности, содействовать достижению целей 1 и 7, определенных в Декларации тысячелетия;

²² <http://www.FAO.org/docrep/011/a1250a/a1250a00.htm>

²³ <http://www.FAO.org/docrep/011/a1250f/a1250f00.htm>

²⁴ UNEP/CBD/SBSTTA/13/2, <http://www.cbd.int/doc/meetings/cop/cop-09/official/cop-09-03-en.doc>

²⁵ UNEP/CBD/COP9/L.34, <http://www.cbd.int/decisions/cop9/?m=COP-09&id=11644&lg=0>

²⁶ IT/GB-2/07/Report, <ftp://ftp.FAO.org/ag/agp/planttreaty/gb2/gb2repe.pdf>, п. 16–18.

²⁷ Постоянный форум по вопросам коренных народов, Доклад о работе седьмой сессии, (21 апреля – 2 мая 2008 года), Экономический и социальный совет, п. 85

<http://daccessdds.un.org/doc/UNDOC/GEN/N08/338/82/PDF/N0833882.pdf?OpenElement>

²⁸ http://www.un.org/esa/sustdev/csd/csd16/statements/swiss_6may_agriculture.pdf

²⁹ http://www.alpenkonvention.org/page7_fr

- iv) призвать все страны – члены ФАО и соответствующие международные механизмы, фонды и органы наделять надлежащей приоритетностью и уделять необходимое внимание экономически обоснованному распределению предсказуемых и согласованных ресурсов в целях осуществления мероприятий по стратегическим приоритетам *Глобального плана действий*;
- v) просить Комиссию и далее обеспечивать надзор за осуществлением *Глобального плана действий* в области генетических ресурсов животных и представить на сессии Конференции 2011 г. доклад о ходе осуществления *Глобального плана действий*, в том числе о роли мелких животноводческих хозяйств.