



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
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

КОМИТЕТ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Двадцать седьмая сессия

28 сентября – 2 октября 2020 года

Доклад о выполнении рекомендаций 26-й сессии Комитета

Резюме

Комитет по сельскому хозяйству (КСХ) является главным консультативным руководящим органом Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), обеспечивающим общее руководство в сфере разработки политики и нормотворческой деятельности по вопросам, касающимся сельского хозяйства, животноводства, продовольственной безопасности, питания, развития сельских районов и управления природными ресурсами. КСХ играет важную роль в определении курса ФАО и готовит стратегические рекомендации по сложным вопросам, с которыми сталкивается Организация при оказании содействия ее членам в выполнении Повестки дня на период до 2030 года. На 26-й сессии КСХ был рассмотрен ряд вопросов, требующих внимания Конференции и Совета ФАО и членов Организации.

В настоящем докладе содержится обновленная информация о ходе выполнения рекомендаций 26-й сессии КСХ.

Проект решения Комитета

Комитету предлагается принять настоящий доклад к сведению и, при необходимости, представить рекомендации относительно подготовки подобных докладов в будущем.

По существу содержания настоящего документа обратиться к:

г-же Ариэлле Глинни (Ms Ariella Glinni),
Секретарю КСХ
Тел.: +39 06 570 51199

I. Введение

1. Комитет по сельскому хозяйству (КСХ) всегда играл важную роль в определении курса Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО). Двадцать шестая сессия КСХ рассмотрела относящиеся к сфере ее ведения вопросы, связанные с программной, политической и нормативной деятельностью ФАО, и вынесла ряд рекомендаций, приведенных ниже. Обсуждались следующие темы: i) устойчивые модели участия агропродовольственных систем в выполнении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года; ii) устойчивые продовольственные системы; iii) агроэкология: от просвещения к практике; iv) работа ФАО в области продовольствия и сельского хозяйства в соответствии со Стратегической рамочной программой; v) повышение привлекательности сельских районов для молодежи; vi) доклад о деятельности Глобального почвенного партнерства (ГПП); vii) системы сельскохозяйственного наследия мирового значения; viii) деятельность ФАО в области животноводства, включая предложение об учреждении подкомитета по животноводству; ix) совка в Африке: статус, потенциальные последствия и меры борьбы на глобальном уровне; x) глобальный рамочный механизм в поддержку решения проблемы дефицита воды в сельском хозяйстве (ДВСХ); xi) платформа для всестороннего учета вопросов биоразнообразия; xii) Доклад о выполнении рекомендаций 25-й сессии Комитета, включая результаты работы неофициальной рабочей группы открытого состава по программе научно-консультативной поддержки по вопросам безопасности пищевых продуктов; xiii) многолетняя программа работы Комитета; xiv) провозглашение Международного дня распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах, Международного года фруктов и овощей и Международного года проса.

2. В настоящем докладе содержится краткое описание и некоторые показатели основных результатов ФАО, достигнутых за счет выполнения рекомендаций 26-й сессии КСХ. Введенные в марте 2020 года меры борьбы с пандемией COVID-19 затруднили проведение некоторых мероприятий, но Бюро и Секретариат КСХ, а также технические подразделения и руководство ФАО сделали все возможное для выполнения рекомендаций несмотря на ограничения.

II. Ход выполнения рекомендаций 26-й сессии КСХ

3. **Рекомендация 1.** Устойчивое производство продовольствия и ведение сельского хозяйства (С 2019/21 Rev.1, пункт 7)

Комитет поручил ФАО:

а) продолжать оказывать странам поддержку, необходимую для комплексного учета вопросов устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства при осуществлении Повестки дня на период до 2030 года, в том числе принимая во внимание положения руководства ФАО "Преобразование агропродовольственного сектора для достижения ЦУР"

4. ФАО оказывает своим членам помощь в поиске конкретных и прагматичных подходов к осуществлению комплексного учета вопросов устойчивого производства продовольствия, рационального ведения сельского хозяйства и использования природных ресурсов в стратегических повестках дня на национальном и региональном уровнях, с тем чтобы обеспечить общность позиций в соответствии с Повесткой дня на период до 2030 года. Такая деятельность проводится в соответствии с положениями руководства ФАО "Преобразование агропродовольственного сектора для достижения ЦУР" в форме проведения практикумов по наращиванию потенциала для выполнения национальных планов инвестирования, усиления мониторинга, создания партнерств и применения в этой области новаторских подходов.

5. Региональные практикумы прошли в Региональном представительстве в Азии и Тихом океане (RAP) и Региональном представительстве на Ближнем Востоке и в Северной Африке

(RNE), а миссии по оказанию технической помощи и профессиональная подготовка проводились на страновом уровне, в том числе в Бангладеш, Мексике, Кении, Омане и Вьетнаме. Некоторые страны попросили ФАО оказать помощь в проведении профессиональной подготовки по показателю достижения ЦУР 2.4.1 (доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства), которая в течение 2020 года из-за пандемии COVID-19 будет проводиться в виртуальном формате.

d) подготовить набор показателей и соответствующие статистические данные и инструменты, относящиеся к устойчивому производству продовольствия и ведению сельского хозяйства, и поощрять их использование странами для оценки хода достижения ЦУР и представления соответствующей отчетности

6. ФАО стояла во главе многостороннего международного процесса по выработке методологии оценки показателя достижения ЦУР 2.4.1, который представляет собой долю площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства. В ноябре 2018 года международное сообщество официально одобрило такую методологию, когда Межучрежденческая и экспертная группа по показателям достижения целей в области устойчивого развития (МУЭГ-ЦУР) отнесла этот показатель к уровню II. В ноябре 2019 года были приняты окончательные поправки к методологии, в частности доработка субпоказателя, касающегося биоразнообразия. Она была опробована в Бангладеш, Эквадоре, Кении, Киргизской Республике, Мексике и Руанде. Подготовлен итоговый пакет документов, включая методологическую записку, вопросник для проведения исследования, руководство для переписчиков, описание процедуры подсчета и онлайн-курс, призванные помочь странам проводить сбор информации. Созданы протоколы сбора данных, предоставляемых странами, в том числе в вопроснике по сбору данных, касающихся ЦУР 2.4.1, который с декабря 2019 года по апрель 2020 года использовался в 45 странах в тестовом режиме. В третьем квартале 2020 года странам для сбора информации будет представлена сводная версия такого вопросника.

7. Страны начинают использование этого показателя и ведется его включение в инструменты исследования в рамках программы AGRISurvey и инициативы "50 x 2030" по научным методам ведения сельского хозяйства¹, которые станут основой для более качественного сбора информации в ходе проведения сельскохозяйственных исследований. Планируется, что в 2020–2021 годах будет проведена работа, финансируемая Механизмом гибкого многостороннего партнерства (МГМП), по изучению возможности разработки средств для использования альтернативных источников информации по этому показателю.

8. Впервые в истории ФАО опубликует новый глобальный информационный продукт "На пути к устойчивому ведению сельского хозяйства" (PROSA). В настоящий момент не существует никаких регулярно публикуемых международных источников, в которых сообщалось бы о ситуации в области устойчивого ведения сельского хозяйства во всех его аспектах. Взяв за основу ЦУР 2.4.1, такая публикация ликвидирует имеющийся пробел, поскольку в ней будут содержаться результаты анализа ключевых составляющих устойчивого ведения сельского хозяйства, а также информация о последних тенденциях на страновом, региональном и международном уровнях. Публикация нового продукта запланирована на второе полугодие 2020 года.

9. В рамках МГМП ФАО запустила проект "Устойчивая продуктивность сельскохозяйственных систем (в контексте климатически оптимизированного сельского хозяйства и агроэкологии)", с тем чтобы предоставить научно-обоснованные рекомендации и инструменты, содействующие переходу на национальном уровне и на местах к устойчивому ведению сельского хозяйства, предполагающему более высокую производительность. В него

¹ http://www.data4sdgs.org/sites/default/files/services_files/50x2030_Data-Smart%20Ag_Brochure.pdf

входит комплекс инструментов в поддержку принятия на стратегическом и местном уровне решений в пользу устойчивого ведения сельского хозяйства и мер воздействия на ландшафт, методологии и прикладных программ для понимания текущего уровня устойчивости, определения вариантов перехода и содействия мониторингу и проверке. ЦУР, а в частности показатель ЦУР 2.4.1, служат отправной точкой в деле разработки методологии, которая обеспечивала бы более тесную увязку сельскохозяйственного сектора с достижением ЦУР. Инструменты оценки устойчивости МГМП позволят сопоставить информацию, полученную от фермерских хозяйств, с обобщенными данными, полученными в ходе прошлой и ведущейся деятельности по национальному агроэкологическому зонированию (NAEZ), картированию и моделированию почв и водных ресурсов, а также на основании геопространственных данных и в увязке с инициативой "Рука об руку", и будут испытаны в двух странах (Северная Македония и Лаосская Народно-Демократическая Республика).

10. Разработаны аналитические инструменты и понятийный аппарат для оценки синергетических связей и влияния на решение других задач 20 мер, определяющих действия директивных органов² в контексте ЦУР, с учетом варьирующихся по времени (настоящее и будущее) и месту (ферма, ландшафт и страна) аспектов, с тем чтобы содействовать странам в разработке и осуществлении политики. В ходе этого процесса был проведен обзор литературы, в которой описываются передовые методики по изучению взаимовлияния и синергетических связей в контексте сельского хозяйства.

11. ФАО совместно с партнерами разработала инструмент оценки эффективности агроэкологических методов (ТАРЕ), в состав которого входят аналитический инструментарий для оценки показателей агроэкологической деятельности по всем аспектам, а также база данных. В основе ТАРЕ лежат десять компонентов агроэкологии и десять ключевых критериев деятельности, охватывающих различные аспекты устойчивости³: этот инструмент был создан в июле 2019 года, а стал доступен для использования – в октябре 2019 года. Проведено два региональных практикума по профессиональной подготовке в Бангкоке (сентябрь 2019 года) и Мексике (ноябрь 2019 года), а также запланировано проведение практикумов в Африке и Центральной Азии. В настоящий момент этот инструмент в экспериментальном режиме используется в различных регионах в рамках ряда проектов, проводимых ФАО или ее партнерами, а полученные результаты будут проанализированы и включены в базу данных. Более 20 организаций из разных регионов, представляющих научное сообщество и гражданское общество, внесли свой вклад в развитие ТАРЕ, 10 организаций используют его в тестовом режиме, тем самым укрепляя профессиональное сообщество ФАО в области агроэкологии.

12. ФАО разработала Информационную систему по разнообразию домашних животных (ИС-РДЖ)⁴ и обеспечивает ее функционирование. Еще в середине 1990-х годов ее роль как информационно-аналитического механизма и системы раннего предупреждения в отношении генетических ресурсов сельскохозяйственных животных в области продовольствия и сельского хозяйства была признана в Конвенции о биологическом разнообразии (КБР). В текущую версию ИС-РДЖ включены инструменты мониторинга результатов работы по выполнению задачи ЦУР 2.5.

13. **Рекомендация 2.** Устойчивое производство продовольствия и ведение сельского хозяйства (С 2019/21 Rev.1, пункт 12)

² <http://www.fao.org/3/I9900EN/i9900en.pdf>

³ <http://www.fao.org/agroecology/tools/en/>

⁴ <http://www.fao.org/dad-is/ru/>

Комитет поручил ФАО при наличии ресурсов выступить в качестве координатора взаимодействия с соответствующими субъектами в деле разработки добровольного свода правил по предотвращению и сокращению масштабов потерь и порчи пищевой продукции, который будет представлен на рассмотрение следующей сессии КСХ (27-я сессия КСХ).

14. ФАО разработала добровольный свод правил (СП) по предотвращению потерь и порчи пищевой продукции (ПП), в основе которого лежит подход на уровне продовольственных систем и который увязан с соответствующими ЦУР, при том что вопросы потери и порчи пищевой продукции рассматриваются в едином документе.

15. К основным шагам в процессе разработки такого свода правил относятся: проведение глобальных онлайн-консультаций, организованных Сетью по вопросам продовольственной безопасности и питания, с тем чтобы обобщить мнения о предварительной редакции свода правил и содержании различных разделов с технической точки зрения (19 июля–16 августа 2019 года); проведение многосторонних практикумов в формате технических консультаций для определения приоритетности касающихся потерь и порчи пищевой продукции вопросов, которые следует включить в свод правил (организованы на полях следующих совещаний: второй Всеафриканский конгресс и выставка, посвященные вопросам послеуборочной переработки сельхозпродукции, в сентябре 2019 года, первый Региональный саммит по вопросам потерь и порчи пищевой продукции в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна 10 октября 2019 года), проведение Региональных консультаций по вопросам потерь и порчи пищевой продукции в регионе Ближнего Востока и Северной Африки, организованные 16–17 декабря 2019 года Представительством ФАО в Каире; проведение глобальных онлайн-консультаций (май 2020 года), с тем чтобы собрать мнения о проекте документа и онлайн-практикуме; проведение совещания рабочей группы открытого состава (РГОС), в которую вошли представители всех региональных групп ФАО и негосударственных субъектов, в рамках онлайн-практикума (30 июня и 1 июля 2020 года), с тем чтобы рассмотреть и согласовать итоговый текст документа, который будет представлен на рассмотрение 27-й сессии КСХ.

16. Предполагается, что представленный на рассмотрение 27-й сессии свод правил станет общей отправной точкой для разработки узкоспециализированных добровольных сводов правил, с одной стороны касающихся потерь пищевой продукции, а с другой – ее порчи, а также техническим руководством, позволяющим в конкретных ситуациях прибегать к конкретным действиям. Кодекс – это живой, продолжающийся развиваться документ, который следует обновлять по мере необходимости с учетом технического, экономического и социального прогресса.

17. **Рекомендация 3.** Агрэкология: от просвещения к практике (С 2019/21 Rev.1, пункт 13)

Комитет поручил ФАО совместно с партнерами разработать план действий (в отношении Инициативы по расширению масштабов применения агрэкологии) с учетом потребностей и возможностей стран.

18. План работы в рамках агрэкологической инициативы был одобрен в январе 2019 года Консультативным механизмом ООН-Партнеры и включает перечень ключевых мероприятий и основных этапов работы за период 2019–2020 годов по трем основным направлениям действий⁵. На национальном уровне в качестве приоритетных для осуществления первого этапа были определены три страны: Мексика, Сенегал и Индия. Консультативный механизм ООН-Партнеры проводит регулярный мониторинг процесса осуществления плана действий.

19. **Рекомендация 4.** Агрэкология: от просвещения к практике (С 2019/21 Rev.1, пункт 14)

⁵ COAG/2020/INF/6 Обновления в отношении Инициативы по расширению масштабов применения агрэкологии

Комитет [...] поручил ФАО дополнительно пересмотреть представленные ФАО десять компонентов агроэкологии с учетом состоявшихся в ходе сессии обсуждений (и представить их на рассмотрение Совета совместно с докладом о работе КСХ) (пункт 14).

20. В ответ на поручение Совета, данное на его 160-й сессии, десять компонентов агроэкологии доработаны с учетом состоявшихся в ходе 26-й сессии КСХ обсуждений, и их обновленная редакция представлена на рассмотрение 41-й сессии Конференции, которая в свою очередь поручила провести всесторонние консультации под руководством председателей Комитета по программе и Комитета по сельскому хозяйству (КСХ) и представить их результаты на рассмотрение Комитета по программе на его следующей сессии для последующей передачи на рассмотрение и утверждение Советом в декабре 2019 года (С 41/REP, подпункт с) пункта 49). В октябре в ходе трехдневного совещания специально назначенные представители всех региональных групп ФАО тщательно рассмотрели этот документ вместе со всеми замечаниями членов. Обновленная редакция десяти компонентов агроэкологии⁶ была утверждена Советом на его 163-й сессии (CL 163/Rep). После принятия десяти компонентов агроэкологии началась подготовка новой публикации для ее печати в рецензируемом научном журнале в ответ на поручение, обращенное КСХ к ФАО, расширять нормативную, научно и фактологически обоснованную работу по вопросам агроэкологии.

21. **Рекомендация 5.** Агроэкология: от просвещения к практике (С 2019/21 Rev.1, пункт 16)

Комитет поручил ФАО продолжить изучение синергетических и взаимодополняющих связей между агроэкологией и другими подходами к устойчивому производству продовольствия и ведению сельского хозяйства.

22. ФАО оказывает техническое содействие текущему процессу сближения мер политики в рамках Комитета по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ) в целях выработки политических рекомендаций по теме "Агроэкологические и другие инновационные подходы в поддержку устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания"⁷ в продолжение доклада ГЭВУ по этой теме, представленного на 46-й сессии КВПБ в октябре 2019 года.

23. **Рекомендация 6.** Агроэкология: от просвещения к практике (С 2019/21 Rev.1, пункт 17)

Комитет поручил Секретариату в сотрудничестве с Бюро подготовить проект резолюции о необходимости уделять более пристальное внимание различным подходам к обеспечению устойчивости сельского хозяйства, в том числе агроэкологии, при планировании мероприятий Организации в будущем и представить его на обсуждение следующей сессии Совета (пункт 17).

24. Конференция на 41-й сессии приняла резолюцию 7/2019 "Повышение внимания к устойчивым сельскохозяйственным подходам, включая агроэкологию, при планировании дальнейшей деятельности ФАО" (С 2019/REP, подпункт а) пункта 49).

25. **Рекомендация 7.** Повышение привлекательности сельских районов для молодежи (С 2019/21 Rev.1, пункт 22)

Комитет поручил ФАО в сотрудничестве с другими расположенными в Риме учреждениями и Международной организацией труда разработать план действий в поддержку сельской молодежи на основе существующих инструментов и представить его на следующей сессии КСХ (27-я сессия КСХ).

26. ФАО разработала План действий в поддержку сельской молодежи (ПДПСМ), для чего были проведены консультации с другими учреждениями ООН, включая МФСР, МОТ и других

⁶ <http://www.fao.org/3/ca7173en/ca7173en.pdf>

⁷ <http://www.fao.org/3/ca5602en/ca5602en.pdf>

членов Межучрежденческой сети Организации Объединенных Наций по вопросам развития молодежи, с тем чтобы окончательно определить конкретные направления взаимодействия.

27. Проекты Плана действий были представлены Бюро КСХ для получения рекомендаций и необходимой информации, в том числе на его четвертом совещании 23 апреля и седьмом совещании в сентябре 2019 года.

28. Кроме того, ФАО провела консультации на глобальном и региональном уровнях с рядом заинтересованных сторон, занимающихся вопросами молодежи, к которым относятся: сеть "Молодежная ООН", Альянс молодежи "За нулевой голод", организация "Молодые специалисты за развитие сельского хозяйства" (YPARD), Молодежная сеть ВПП и молодежная сеть в поддержку Конвенции о биологическом разнообразии, – и пригласила их к участию в разработке документа. План действий был разработан при консультациях с координаторами из отделов и регионов ФАО по вопросам детей и молодежи.

29. В целом ПДПСМ охватывает два ключевых аспекта: он повысит способность ФАО учитывать интересы молодежи в своих программах и инициативах во всех технических подразделениях и децентрализованных отделениях, а также будет способствовать упрощению доступа сельской молодежи к образованию и достойной работе, что повысит привлекательность сельских районов, путем разработки и укрепления инструментов и услуг, предназначенных для сельской молодежи, и расширения их охвата.

30. При разработке в рамках ПДПСМ было выделено пять направлений работы. Направление 1: Поддержка участия молодежи в развитии сельских районов в контексте комплексных ландшафтных и территориальных подходов. Направление 2: Содействие занятости молодежи в условиях инклюзивной зеленой экономики. Направление 3: Укрепление способности сельской молодежи использовать инновационные подходы и технологии в области продовольствия и сельского хозяйства. Направление 4: Содействие формированию в сельских районах услуг для молодежи и сельскохозяйственных предпринимателей. Направление 5: Нарращивание институционального потенциала ФАО по направлениям работы в интересах сельской молодежи. План действий считается живым документом, то есть достаточно гибким для того, чтобы адаптироваться к новым ситуациям, таким как вызовы, возникшие в связи с пандемией COVID-19.

31. С учетом сквозного характера ПДПСМ работа над ним ведется в формате мероприятий и консолидирующих процессов в рамках существующих программ, и поэтому для его осуществления не требуется значительных дополнительных ресурсов. Мероприятия будут в основном осуществляться за счет средств регулярной программы и, по возможности, подкрепляться внебюджетными ресурсами. В случае получения дополнительного финансирования ПДПСМ будет расширен в сотрудничестве с партнерами за счет развертывания дополнительных нормативных и оперативных мероприятий сквозного характера. Однако для действенного осуществления Плана действий в поддержку сельской молодежи необходимо развитие организационных и бюджетных механизмов ФАО.

32. **Рекомендация 8.** Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения (ГИАХС) (С 2019/21 Rev.1, пункт 24)

Комитет поручил ФАО и НКГ продолжать выработку и совершенствование критериев и показателей для присвоения объектам статуса ГИАХС и для мониторинга и оценки их планов активного сохранения, а также обеспечивать расширение географического охвата при сохранении сбалансированности, оказание технической помощи и активное участие частного сектора и местных органов управления.

33. Вопросы дальнейшего совершенствования критериев ГИАХС и разработки базовых показателей мониторинга обсуждались в рамках Научно-консультативной группы (НКГ) по ГИАХС. Продолжается работа над выполнением следующих задач: i) дать определение

термина "мировое значение"; ii) ввести в критерий 2 ГИАХС требование о ведении деятельности в гармонии с окружающей средой, и конкретизировать понятие "морские ландшафты" по критерию 5⁸. В целях помощи странам по подготовке высококачественных предложений по присвоению статуса ГИАХС были разработаны соответствующие Инструкции, которые размещены на главной странице веб-сайта по ГИАХС.

34. В ходе трех совещаний НКГ, прошедших после 26-й сессии КСХ, было продолжено присвоение объектам статуса ГИАХС, так, этот статус получили девять новых объектов (в Бразилии, Иране (2), Италии, Марокко, Испании (2), Тунисе (2)), и их общее число достигло 62 в 22 странах. По состоянию на июнь 2020 года предложение по одному объекту находится на заключительной стадии, по семи – в процессе оценки и еще по семи – на начальной стадии. В целях обеспечения большего географического охвата программы во взаимодействии с правительствами на местах и региональными и национальными представительствами ФАО было организовано несколько технических практикумов и проектов профессиональной подготовки на национальном, региональном и международном уровне в Китае, Коста-Рике, Грузии, Японии и Испании. Координатор ГИАХС выступил с докладом перед министрами сельского хозяйства стран "Группы двадцати" (Ниигата, Япония, 12 мая 2020 года). Секретариат ГИАХС представил технические рекомендации в ответ на просьбы отдельных стран. Секретариат участвовал в мероприятиях и совещаниях, проводимых партнерскими организациями и институтами, такими как МСОПИ, Движение за размеренный прием пищи и Восточно-азиатское исследовательское объединение систем сельскохозяйственного наследия (ERAHS) с целью привлечь к программе больше внимания.

35. Проведены консультации с другими соответствующими техническими подразделениями ФАО: бывшей Группой по координации программы "Сокращение масштабов нищеты в сельских районах" (SP3); подразделениями по производственно-сбытовым цепочкам и географическим указаниям, биоразнообразию, агроэкологии; Секретариатом Десятилетия семейных фермерских хозяйств Организации Объединенных Наций (ДСФХ ООН) в целях развития взаимодействия в части, касающейся биоразнообразия, устойчивого ведения сельского хозяйства, сокращения масштабов нищеты, популяризации семейных фермерских хозяйств и маркетинга. Кроме того, в этой связи было проведено изучение возможностей цифровизации программы ГИАХС. Проводились обсуждения с ЮНВТО (Всемирной туристской организацией) по вопросам устойчивого агротуризма в целях подписания меморандума о взаимопонимании (МОВ) для проведения совместных мероприятий.

36. На следующем этапе программы ГИАХС (согласно плану) выделяются такие основные направления деятельности, которые включают расширение технической помощи для более эффективного выполнения плана действий в целях более активного сохранения ГИАХС, масштабирование влияния ГИАХС и предложение странам укреплять существующие объекты ГИАХС путем комплексной поддержки фермеров.

37. **Рекомендация 9.** Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения (ГИАХС) (С 2019/21 Rev.1, пункт 25)

Комитет поручил ФАО при наличии внебюджетных ресурсов усилить работу по ГИАХС, в том числе по линии Секретариата.

38. В декабре 2018 года и сентябре 2019 года было исчерпано внебюджетное финансирование, полученное от Китая и Японии соответственно, которые в течение долгого времени оказывали поддержку программе ГИАХС. Япония приняла решение начать новый трехлетний проект финансирования программы в 2020 году на ее третьем этапе, ведется подготовка проектной документации. Кроме того, в 2020 году финансовый взнос в поддержку

⁸ http://www.fao.org/fileadmin/templates/giahs_assets/GIAHS_test/04_Become_a_GIAHS/02_Features_and_criteria/Criteria_and_Action_Plan_for_home_page_for_Home_Page_Jan_1_2017.pdf

ГИАХС сделала Италия, Испания также обозначила свои намерения профинансировать программу в 2020 году и сделать взнос. Тем не менее с учетом текущих финансовых возможностей численность штатных сотрудников Секретариата ГИАХС доведена до минимума. В этой связи Китай предложил направить в Секретариат ассоциированных сотрудников категории специалистов.

39. **Рекомендация 10.** Деятельность ФАО в области животноводства, включая предложение об учреждении подкомитета по животноводству (С 2019/21 Rev.1, пункт 29)

Комитет обсудил справочный документ "Деятельность ФАО в области животноводства, включая предложение об учреждении подкомитета по животноводству" и поручил Секретариату подготовить доклад об административных и финансовых последствиях его учреждения, а также круг ведения такого подкомитета, включая обоснование, порядок функционирования, структуру и методы осуществления, и направить их на рассмотрение Бюро для представления на следующей сессии Комитета.

40. Отдел животноводства и охраны здоровья животных (NSA) во взаимодействии с Секретариатом КСХ и под руководством Бюро КСХ подготовил документ "Предложение об учреждении подкомитета КСХ по животноводству". В этом документе содержится обзор текущих рабочих мероприятий КСХ в части, касающейся животноводства, подчеркивается необходимость создания такого подкомитета в свете критериев, принятых Конференцией в Резолюциях 13/97 и 11/2015, а также описываются административные и финансовые последствия его учреждения. Кроме того, в приложениях к документу содержатся проект круга ведения и Правила процедуры Подкомитета по животноводству.

41. В предложении о создании Подкомитета по животноводству оговаривается, что текущие расходы Подкомитета будут покрываться за счет внебюджетных взносов. В этой связи была подготовлена и передана в Отдел ФАО по мобилизации ресурсов и партнерским отношениям с частным сектором (PSR) концептуальная записка об учреждении многостороннего целевого фонда в поддержку начала функционирования и многолетней программы работы Подкомитета КСХ по животноводству. Предполагается, что эта концептуальная записка будет распространена среди членов и региональных групп, которые выкажут к этому интерес и поддержат учреждение Подкомитета по животноводству и его работу.

42. **Рекомендация 11.** Совка в Африке: статус, потенциальные последствия и меры борьбы на глобальном уровне (С 2019/21 Rev.1, пункт 35)

Комитет поручил ФАО подготовить доклад о масштабах распространения совки с оценкой рисков, которые она представляет для источников средств к существованию фермеров пострадавших регионов.

43. С момента обнаружения совки в Африке в 2016 году Отделом по вопросам растениеводства и защиты растений (NSP) разработано 65 проектов, общий бюджет которых составляет примерно 32 млн долл. США (включая один межрегиональный проект ПТС по линии сотрудничества Юг – Юг), и проводится мобилизация ресурсов для осуществления трехлетнего Глобального плана действий по борьбе с совкой, развернутого Генеральным директором ФАО в декабре 2019 года. Цель этого Глобального плана заключается в глобальной координации действий ключевых партнеров, сокращении потерь урожая и предотвращении дальнейшего распространения совки.

44. Технический контроль за реализацией Глобального плана действий осуществляется NSP и Секретариатом Международной конвенции по защите растений (МККЗР). Помимо этого, учреждены Руководящий и Технический комитеты по осуществлению глобального плана действий по борьбе с совкой. Руководящий комитет, возглавляемый Генеральным директором ФАО, выносит рекомендации относительно осуществления Глобального плана действий.

Технический комитет, возглавляемый ЮСАИД, контролирует деятельность семи технических рабочих групп (ТРГ). Все эти структуры были созданы по подобию центров Консультативной группы по международным исследованиям в области сельского хозяйства (КГМИСХ), университетских, а также международных, региональных и национальных исследовательских центров.

45. В тесном сотрудничестве с Университетом штата Пенсильвания ФАО разработала мобильное приложение СМРОС для фермеров, координаторов на местах и представителей служб распространения знаний и опыта, используя которое они могут посылать крайне важную информацию о наличии и нашествии совки, что поможет собирать подробную и достоверную информацию в режиме реального времени, на основании которой можно вести борьбу с совкой. Затем данные передаются на глобальную платформу СМРОС⁹, где приводится обзор в режиме реального времени (с использованием карт и аналитических данных) ситуации с распространением совки¹⁰ на глобальном, страновом и субстратовом уровнях.

46. Наряду с регулярным сбором данных в рамках системы СМРОС Секретариат Глобального плана по борьбе с совкой в настоящий момент координирует инициативу по сбору данных в Африке, на Ближнем Востоке и в Азии. Данные будут приведены в соответствие и проанализированы, а в октябре 2020 года, как ожидается, будет подготовлен первый доклад об оценке риска, который представляет совка для источников средств к существованию фермеров пострадавших регионов.

47. В 2020 году в виртуальном формате было проведено два совещания Руководящего комитета по осуществлению глобального плана действий по борьбе с совкой и два совещания Технического комитета по осуществлению глобального плана действий по борьбе с совкой¹¹.

48. Проведение Международной конференции по устойчивой борьбе с совкой было отложено из-за пандемии COVID-19 и предварительно запланировано на конец 2020 года.

49. На веб-сайте ФАО по совке была размещена новая информация и доклады, подготовленные в рамках глобального координационного механизма. Кроме того, на этом веб-сайте опубликовано несколько новых рекомендаций в целях оказания более качественного содействия государствам-членам¹².

50. **Рекомендация 12.** Осуществление Стратегии ФАО в отношении изменения климата: стимулирование преобразований на глобальном уровне в поддержку устойчивого сельского хозяйства (С 2019/21 Rev.1 пункт 37)

Комитет поручил ФАО продолжать оказывать содействие членам в деле обеспечения согласованности национальных мер политики и стратегий по адаптации и смягчению последствий в секторах сельского хозяйства, производства продовольствия и землепользования в соответствии с их потребностями, приоритетами и соответствующими возможностями.

51. Определяемые на национальном уровне вклады (ОНУВ) в соответствии с Парижским соглашением образуют основу для взаимодействия между ФАО и ее членами по вопросу изменения климата. ФАО сотрудничает со своими членами, реагируя на их потребности в отношении ОНУВ и уделяя особое внимание сельскохозяйственному сектору по следующим направлениям: обеспечение возможностей стран определять и осуществлять ОНУВ применительно к сельскохозяйственным секторам; поддержка осуществления текущих ОНУВ; пересмотр и повышение ОНУВ в контексте технического качества и цели; поддержка стран в решении вопроса включения приоритетных направлений адаптации в свои национальные

⁹ <http://www.fao.org/fall-armyworm/monitoring-tools/famews-global-platform/en/>

¹⁰ <http://www.fao.org/fall-armyworm/monitoring-tools/faw-map/en/>

¹¹ Доклад доступен по ссылке: <http://www.fao.org/fall-armyworm/global-action/technical-oversight/en/>

¹² <http://www.fao.org/fall-armyworm/ru/>

планы адаптации; предоставление при помощи расширенных рамок для обеспечения транспарентности отчетов о ходе работы в области ОНУВ в соответствии с Рамочной конвенцией Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКООНИК).

52. В 2018 и 2019 годах ФАО продолжала оказывать техническую помощь в целях наращивания национального потенциала в части, касающейся изменения климата и сельского хозяйства. Ежегодная Конференция Организации Объединенных Наций по изменению климата и обсуждения, состоявшиеся под эгидой Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства, повысили осведомленность и позволили нарастить возможности стран для включения сельскохозяйственного сектора в их ОНУВ и национальные стратегии в отношении изменения климата. В целом к концу двухгодичного периода поддержку в реализации и дальнейшем развитии сельскохозяйственных компонентов ОНУВ получили 98 членов.

53. Благодаря постоянной работе ФАО с Партнерством по ОНУВ вырос уровень координации действий ФАО с другими учреждениями в целях более системной поддержки усилий членов по достижению их целевых показателей ОНУВ. В силу своего статуса странового координатора в Мозамбике и Габоне ФАО заняла более инициативную позицию. Кроме того, все больше членов и организаций присоединяются к Технической рабочей группе по сельскому хозяйству, продовольственной безопасности и землепользованию, которая выпустила ряд продуктов (тематические исследования, онлайн-обсуждения и т.д.).

54. **Рекомендация 12.** Осуществление Стратегии ФАО в отношении изменения климата: стимулирование преобразований на глобальном уровне в поддержку устойчивого сельского хозяйства (С 2019/21 Rev.1, пункт 38)

Комитет поручил ФАО продолжать оказывать содействие сохранению и разведению недоиспользуемых видов сельскохозяйственных культур.

55. ФАО поддержала усилия девяти членов по сохранению и устойчивому использованию эндемичных и недоиспользуемых разновидностей и сортов сельскохозяйственных культур, в частности при помощи финансирования, выделенного по линии Глобального экологического фонда (ГЭФ). В рамках программы "Нулевой голод" были обозначены стимулы и сдерживающие меры для диверсификации сельского хозяйства и обеспечения разнообразия рациона питания в четырех азиатских государствах-членах в преддверии мер по укреплению соответствующих национальных стратегий. Четыре африканских страны включили разнообразные богатые питательными веществами сельскохозяйственные культуры в список элементов борьбы со стихийными бедствиями в рамках мер по восстановлению растениеводства после стихийных бедствий и кризисов.

56. Руководство по сохранению и устойчивому использованию местных сортов¹³ было опубликовано в 2019 году. Комиссия ФАО по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (КГРПСХ) одобрила его в качестве одного из инструментов содействия усилиям стран по сохранению и устойчивому разведению недоиспользуемых видов сельскохозяйственных культур. По результатам технических консультаций, состоявшихся в штаб-квартире ФАО в декабре 2019 года, был подготовлен план публикации книги об эндемичных видах фруктов и овощей стран Африки к югу от Сахары при условии наличия внебюджетных источников финансирования. Кроме того, в декабре 2020 года в рамках серии "Сохранить и приумножить" и в поддержку мероприятий Международного года фруктов и овощей, назначенного на 2021 год, планируется выпустить публикацию о выращивании фруктов и овощей, в том числе недоиспользуемых видов, с особым вниманием к вопросам их разнообразия в мире.

¹³ <http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca5601en>

57. **Рекомендация 13.** Осуществление Стратегии ФАО в отношении изменения климата: стимулирование преобразований на глобальном уровне в поддержку устойчивого сельского хозяйства (С 2019/21 Rev.1, пункт 39)

Комитет поручил ФАО оказывать содействие членам в проведении комплексных преобразований, необходимых для развития экономически, экологически и социально устойчивого сельского хозяйства, включая климатически оптимизированное сельское хозяйство, что позволит фермерам устойчиво повышать продуктивность и доходность сельского хозяйства, адаптироваться к меняющемуся климату и снижать выбросы парниковых газов.

58. ФАО продолжила поддерживать преобразования, направленные на создание более устойчивых и невосприимчивых к изменению климата продовольственных и сельскохозяйственных систем. Продолжалась работа ФАО на местном уровне, посвященная развитию климатически оптимизированного сельского хозяйства (КОСХ), в поддержку усилий правительств по преодолению последствий изменения климата для сельского хозяйства. В 2019 году ФАО организовала различные практикумы, в том числе по мониторингу и оценке для КОСХ, а также выпустила связанные с КОСХ образовательные продукты, например публикацию "Климатически оптимизированное сельское хозяйство и цели в области устойчивого развития".

59. В ответ на призыв руководящих органов ФАО нарастить интенсивность научной работы по теме агроэкологии в декабре 2019 года при финансировании Швейцарского агентства развития и сотрудничества было завершено исследование "Возможности агроэкологии для создания устойчивых источников средств к существованию и невосприимчивых к внешним воздействиям продовольственных систем", посвященное дальнейшему изучению связей между агроэкологией и изменением климата.

60. Генеральный директор принял участие в Саммите 2019 года по действиям, связанным с изменением климата, и КС-25, что активизировало поддержку странам со стороны ФАО в их усилиях по преобразованию сельского хозяйства и продовольственных систем в целях повышения их устойчивости и невосприимчивости к изменению климата и подчеркнуло ведущую роль Организации в принятии безотлагательных мер, касающихся обеспечения продовольственной безопасности, борьбы с голодом и нищетой, в контексте изменения климата.

61. **Рекомендация 14.** Осуществление Стратегии ФАО в отношении изменения климата: стимулирование преобразований на глобальном уровне в поддержку устойчивого сельского хозяйства (С 2019/21 Rev.1, пункт 40)

Комитет поручил ФАО активно участвовать в национальных, региональных и международных дискуссиях о путях осуществления Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства на местах.

62. С момента создания Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства, что является знаковым решением, принятым странами на КС-23, ФАО играет ключевую роль в поддержке стран и Секретариата РККОООН путем организации неофициальных практикумов по обмену специальными знаниями и опытом для специалистов по переговорам. Благодаря активному участию в деятельности РККОООН и поддержке страновых усилий ФАО считается ключевым участником деятельности по содействию осуществлению Коронивийской дорожной карты, а также организацией, обладающей уникальным опытом и знаниями.

63. **Рекомендация 15.** Глобальный рамочный механизм в поддержку решения проблемы дефицита воды в сельском хозяйстве (С 2019/21 Rev.1, пункт 43)

Комитет поручил ФАО оказывать техническую и политическую помощь странам, в том числе с использованием возможностей сотрудничества Юг – Юг и новаторских подходов, в целях расширения их участия в деятельности, предусмотренной ДВСХ.

64. Техническая помощь включала в себя проект ПТС по "Уменьшению климатической уязвимости сельскохозяйственного сектора" в Бурунди, Джибути и Руанде, а также проект по "Климатически оптимизированному сельскому хозяйству в свете вторжения соленых грунтовых вод и постоянной засухи", разработанный вместе с правительством Кабо-Верде, а также миссию по определению масштабов, направленную в декабре 2019 года.

65. ДВСХ разрабатывает Программу квиноа в сотрудничестве с Международным центром биосолевого сельского хозяйства (ИКБА) и Центром международного сотрудничества в области агрономических исследований в целях развития (СИРАД) при участии четырех Региональных представительств и технических подразделений ФАО, которой будут охвачены 18 стран. Совместно с Академией сельскохозяйственных наук Китая (АСНК) и в сотрудничестве с перспективными партнерами по расширению производства квиноа будет начата подготовка совместного предложения по проекту для представления в рамках сотрудничества Юг – Юг и трехстороннего сотрудничества. Партнеры ДВСХ содействуют привлечению внимания к этому механизму, а его работа освещалась в рамках ряда международных мероприятий. К другой важной деятельности рабочей группы ДВСХ относится совместная работа Всемирного банка, МФСР и финансовой системы ФАО по преодолению проблем дефицита финансирования сельскохозяйственных проектов в рамках ОНУВ, а также работа по повышению эффективности использования водных ресурсов и питанию, результаты которой планируются опубликовать в 2020 году¹⁴.

66. **Рекомендация 16.** Глобальный рамочный механизм в поддержку решения проблемы дефицита воды в сельском хозяйстве (С 2019/21 Rev.1, пункт 44)

Комитет поручил ФАО периодически представлять КСХ доклады о результатах работы данного партнерства.

67. После учреждения в рамках ДВСХ шести рабочих групп – этот вопрос был рассмотрен на первом международном форуме ДВСХ (Прая, март 2019 года) – партнерство представило рекомендации технического и стратегического характера по повышению эффективности использования водных ресурсов в условиях дефицита воды и организовало ряд информационных мероприятий, которые из-за пандемии COVID-19 прошли в формате вебинара. Были проведены три вебинара, в рамках одного из которых в связи со Всемирным днем водных ресурсов было принято обращение "Вода и изменение климата", посвященное главным образом сельскому хозяйству, а на 2020 год запланировано проведение еще семи вебинаров.

68. ДВСХ намерен сотрудничать с недавно предложенной Программой ФАО по сельскому хозяйству в засушливых районах в поддержку синергетических связей для решения сквозных проблем. Кроме того, ДВСХ изучает вопрос разработки мер реагирования на пандемию COVID-19 в условиях дефицита воды в сельском хозяйстве.

69. **Рекомендация 17.** Глобальный рамочный механизм в поддержку решения проблемы дефицита воды в сельском хозяйстве (С 2019/21 Rev.1, пункт 45)

Комитет поручил ФАО разработать комплексную программу, включая стратегию ее финансирования.

¹⁴ В документе COAG/2020/INF/16 представлены последние сведения о Глобальном рамочном механизме в поддержку решения проблемы дефицита воды в сельском хозяйстве (ДВСХ).

70. ДВСХ разработал комплексную программу, включенную в Комплекс мероприятий ФАО по развитию¹⁵, и продолжает осуществление данной программы. Вдобавок к текущему взносу Федерального департамента Швейцарии по вопросам сельского хозяйства, выделенного на нужды комплексной программы и эквивалентного 300 000 долл. США, за счет которого до сих пор финансировалась деятельность ДВСХ, предложения о финансировании были направлены еще нескольким партнерам.

71. У ДВСХ 68 партнеров и верный своему делу Руководящий комитет, который собирается четыре раза в год. Поддержка членов имела ключевое значение для достижения всех вышеперечисленных результатов, а их более деятельное участие и поддержка повысили бы результативность работы ДВСХ в части обеспечения продовольственной безопасности и питания, а также устойчивости сельского хозяйства в условиях изменяющегося климата.

72. **Рекомендация 18.** Платформа для всестороннего учета вопросов биоразнообразия (С 2019/21 Rev.1, пункты 47, 48)

Принимая во внимание разработку КБР глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия на период после 2020 года, Комитет поручил ФАО подготовить собственную стратегию всестороннего учета вопросов биоразнообразия в сельскохозяйственном секторе, обеспечив ее согласованность с другими стратегиями ФАО, в том числе со Стратегией в отношении изменения климата, и направить ее на рассмотрение Комитета по программе и Совета и последующего представления Конференции ФАО в 2019 году (пункт 47).

Комитет поручил ФАО организовать электронные консультации по проекту стратегии всестороннего учета вопросов биоразнообразия и, при наличии внебюджетных ресурсов, организовать на региональном уровне диалоги по всестороннему учету вопросов биоразнообразия в различных секторах сельского хозяйства (пункт 48).

Комитет поручил ФАО продолжить действовать в качестве Платформы для всестороннего учета вопросов биоразнообразия и разработать план действий с указанием необходимых для его реализации ресурсов (подпункт d) пункта 49).

73. В ответ на поручение Комитета на утверждение Конференцией ФАО в 2019 году был представлен проект стратегии всестороннего учета вопросов биоразнообразия в сельскохозяйственном секторе. Конференция поручила 163-й сессии Совета (декабрь 2019 года) продолжить рассмотрение и утвердить проект Стратегии после проведения всеохватных консультаций.

74. Доработанный проект Стратегии был представлен на втором раунде онлайн-консультаций, состоявшемся на базе веб-портала для членов ФАО в сентябре 2019 года (первый раунд состоялся в мае 2019 года), в дополнение к которому был организован неофициальный семинар с участием постоянных представителей, созванный председателем Комитета по программе (19 сентября 2019 года). Обратную связь представили более 30 членов ФАО, а также отклики поступили в рамках региональных диалогов, в том числе из Регионального представительства ФАО в Азии и Тихом океане (RAP).

75. Неофициальное совещание Комитета по программе состоялось 30 сентября 2019 года, и о его итогах было доложено членам ФАО. Второй доработанный проект Стратегии был распространен для обсуждения через веб-портал для членов ФАО и обсуждался на втором неофициальном семинаре с участием постоянных представителей, созванном председателем Комитета по программе (23 октября 2019 года); затем, для рассмотрения на 127-й сессии Комитета по программе (4–8 ноября 2019 года) был представлен третий доработанный проект

¹⁵ См. также https://home.fao.org/fileadmin/user_upload/rm-ssc/images/BDTF/2paggers/climate_change/.DanaInfo=intranet.fao.org+Water_Scarcity_Management.pdf.

Стратегии. В декабре 2019 года Совет ФАО на своей 163-й сессии утвердил Стратегию ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах (Стратегия)¹⁶. Согласно Стратегии ФАО должна разработать план и график действий по осуществлению Стратегии на практике, который будет представлен на изучение техническим комитетам ФАО и на рассмотрение Совету. План действий по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах был изучен секретариатами технических комитетов, а первый проект был представлен к рассмотрению на неофициальном совещании Комитета по программе 3 февраля 2020 года.

76. Наконец, в июне 2020 года на своей 128-й сессии Комитет по программе рассмотрел первую редакцию Плана действий¹⁷ и представил в ее отношении подробные комментарии¹⁸. В июле 2020 года на своей 164-й сессии Совет положительно оценил ход работы по реализации Стратегии, подчеркнул необходимость рассмотрения проекта Плана действий соответствующими Техническими комитетами по рыбному хозяйству (КРХ), лесному хозяйству (КЛХ) и сельскому хозяйству (КСХ) в соответствии с поручением 163-й сессии Совета и рекомендовал продлить сроки осуществления Плана действия до трех лет¹⁹.

77. **Рекомендация 19.** Обновленная информация о деятельности Глобального почвенного партнерства, включая разработку Международного кодекса поведения в области использования удобрений и управления ими (С 2019/21 Rev.1, пункт 54)

Комитет поручил своему Бюро провести всесторонние консультации и подготовить пересмотренный текст проекта, который будет представлен Совету ФАО на его следующей сессии.

78. Международный кодекс поведения в области использования удобрений и управления ими был одобрен Конференцией на ее 41-й сессии (июнь 2019 года). Секретариат подготовил концептуальную записку о внедрении Кодекса поведения для использования в качестве руководства при проведении различных мероприятий на глобальном, региональном и национальном уровнях.

79. План его внедрения будет распространен среди потенциальных доноров, с тем чтобы поспособствовать его реализации. Данный план действий обсуждался в ходе вебинара, организованного Глобальным почвенным партнерством (ГПП), в котором приняли участие свыше 500 человек из 94 стран. На 8-й сессии Пленарной ассамблеи ГПП (3–5 июня 2020 года) план реализации был одобрен, включая создание Международной сети анализа удобрений (INFA), которая начнет работу в сентябре 2020 года под эгидой Глобальной сети почвенных лабораторий (GLOSOLAN) и сосредоточится в своей работе на унификации лабораторных методов оценки качества удобрений и развитии соответствующих возможностей почвенных лабораторий. Пленарное заседание ГПП обратилось к Секретариату с призывом безотлагательно перейти к полномасштабному выполнению плана вместе с членами и партнерами. В настоящее время ведется деятельность по улучшению процедуры получения технического разрешения на использование и поставки удобрений, с тем чтобы поддержать страновые проекты по разработке удобрений и их применению в экстренных случаях. Кроме того, в настоящее время для решения проблемы нехватки питательных микроэлементов в трех странах осуществляется проект по устойчивому управлению почвенными ресурсами в рамках сельского хозяйства, ориентированного на решение проблем питания.

¹⁶ CL 163/REP, подпункт g) пункта 10

¹⁷ PC 128/9

¹⁸ CL 164/6 Rev.1, пункт 14

¹⁹ CL 164/REP, подпункт l) пункт 18

80. В рамках остальных мероприятий по линии ГПП основное внимание уделялось повышению качества данных и информации о почвах при помощи следующих механизмов, начало работы каждого из которых запланировано на 2020 год: глобальная оценка загрязнения почвы, глобальная оценка почвенного биоразнообразия, глобальная оценка состояния черноземов, подготовка мировых карт возможностей связывания почвенного органического углерода и засоленности почв. Фонд поддержки рекарбонизации мировых почв начал работу и находится в стадии реализации, являясь достойным вариантом масштабирования практики устойчивого управления почвенными ресурсами на местах. Кроме того, в ответ на запрос членов ФАО, была проведена оценка деятельности ГПП, и соответствующий доклад был представлен на 8-й сессии Пленарной ассамблеи ГПП²⁰.

81. **Рекомендация 21.** Выполнение рекомендаций 25-й сессии Комитета по сельскому хозяйству, включая результаты работы неофициальной рабочей группы открытого состава по программе научно-консультативной поддержки по вопросам безопасности пищевых продуктов (С 2019/21 Rev.1, пункт 60)

Признавая важность регулярного представления докладов о выполнении рекомендаций КСХ, Комитет поручил ФАО продолжать представлять соответствующие доклады, в том числе по таким вопросам, как Повестка дня на период до 2030 года, инновации, семейные фермерские хозяйства, чума мелких жвачных (ЧМЖ), агроэкология и ГИАХС.

82. В соответствии с рекомендациями КСХ, ФАО продолжает представлять доклады и делиться информацией об основных мероприятиях, в том числе специальные отчеты, публикации и информационные записки для 27-й сессии КСХ, касающиеся повестки дня на период до 2030 года, инноваций, семейных фермерских хозяйств, чумы мелких жвачных (ЧМЖ), агроэкологии и ГИАХС.

83. Десятилетие семейных фермерских хозяйств Организации Объединенных Наций (ДСФХ ООН) служит лейтмотивом для стран при разработке ими своих государственных стратегий, накоплении знаний и привлечении инвестиций в поддержку семейных фермерских хозяйств и позволяет продемонстрировать их потенциал как ключевых участников усилий по достижению ЦУР.

84. Национальные планы действий (НПД) в отношении семейных фермерских хозяйств, разрабатываемые государственными органами в тесной координации с организациями семейных фермерских хозяйств и многосторонними платформами для политического диалога, уже были приняты шестью странами (Коста-Рика, Доминиканская Республика, Гамбия, Индонезия, Непал и Перу). Еще в трех странах (Чад, Филиппины, Сьерра-Леоне) эти планы находятся на стадии проектирования, а по меньшей мере в 31 стране – на стадии привлечения заинтересованных сторон к диалогу об определении приоритетов, подлежащих включению в их НПД.

85. ДСФХ ООН позволяет мобилизовать политическую волю путем работы с широким спектром заинтересованных сторон над созданием стратегических партнерств и достижения кумулятивного эффекта от сотрудничества по уже существующим инициативам, особенно на национальном уровне. На настоящий момент в этих национальных процессах участвуют 1400 различных сторон (кооперативы, фермеры, организации, НПО, государственные учреждения, научное сообщество).

86. ФАО поддерживает страны в проведении ими ДСФХ ООН путем предоставления дорожной карты проведения ДСФХ ООН, которое позволит подчеркнуть ценность разнопланового вклада семейных фермерских хозяйств в достижение ЦУР, а также оказать им техническую помощь на региональном и национальном уровнях.

²⁰ COAG/2020/18. Доклад о деятельности Глобального почвенного партнерства (ГПП)

87. Что касается глобального уровня, то к реализуемым ФАО принципиально важным глобальным инициативам относится Модульная программа профессиональной подготовки по вопросам цикла реализации государственной стратегии в отношении семейных фермерских хозяйств (ФАО-МФСР), направленная на наращивание потенциала директивных органов, организаций семейных фермерских хозяйств и других соответствующих заинтересованных сторон, участвующих в процессах разработки, внедрения и оценки дифференцированных и адаптированных под конкретные условия государственных стратегий в отношении семейных фермерских хозяйств.

88. Вклад семейных фермерских хозяйств признается и служит центральным элементом национальных стратегий во время чрезвычайной ситуации в области здравоохранения в связи с распространением COVID-19 и его нынешних и ожидаемых последствий для продовольственных систем. ФАО собирает всю возможную информацию о многоаспектных и многоуровневых последствиях пандемии для семейных фермерских хозяйств, а также о требуемых, планируемых или осуществляемых странами мерах реагирования, с тем чтобы лучше понять последствия, возникающие на разных уровнях и в разных условиях, а также иметь возможность довести более точную, подробную и своевременную информацию о них до своих членов.

89. В условиях нынешнего кризиса в области здравоохранения Глобальный план действий для ДСФХ ООН по-прежнему является действующей, хотя и не единственной, рамочной программой действий, в которой основное внимание уделяется компоненту 4, направленному на укрепление возможностей организаций семейных фермерских хозяйств и их потенциала по сбору информации, представлению интересов фермеров и предоставлению всеохватных услуг; компоненту 5, предусматривающему принятие ориентировочных мер по укреплению экономической, экологической и социальной устойчивости семейных фермерских хозяйств, столкнувшихся с кризисом; компоненту 7, в рамках которого основное внимание уделяется местным продовольственным системам и поощрению инновационных экономических возможностей и рыночных решений с учетом необходимости принятия мер оживления экономики сельских районов, пострадавших от кризиса. В настоящее время разрабатывается тройственный, основанный на ЭМСП подход к поддержке семейных фермерских хозяйств, борющихся с негативными последствиями пандемии, по следующим трем основным направлениям: защита семейных фермерских хозяйств от контактов с COVID-19 или его носителями; смягчение последствий кризиса в области здравоохранения для продовольственной безопасности и источников средств к существованию семейных фермерских хозяйств; укрепление местных продовольственных систем и расширение доступа семейных фермерских хозяйств к рынкам для оживления сельской экономики.

90. Что касается **чумы мелких жвачных (ЧМЖ)**, то была разработана Совместная стратегия мобилизации ресурсов для борьбы с ЧМЖ и работы с донорами. Было собрано более 60 процентов целевых ресурсов (996 млн долл. США), необходимых для пятилетней (2017–2021 годы) Глобальной программы искоренения чумы мелких жвачных (ГПИ ЧМЖ), а дефицит финансирования составил около 340 млн долл. США. Второй этап (2022–2026 годы) предстоит проработать, и для его осуществления потребуются дополнительные ресурсы.

91. В целях решения проблемы нехватки вакцин для этой программы Пакистан, Сенегал и Эфиопия значительно увеличили количество критических мощностей по производству вакцин для удовлетворения национальных потребностей и оказания помощи соседним странам. В период с 2015 по 2019 год ФАО оказала странам помощь в проведении вакцинации более 100 миллионов голов скота. Это большое достижение, однако речь идет о менее чем 8 процентах от 1,5 миллиарда мелких жвачных, нуждающихся в вакцинации. Вакцинацию осуществляли также и другие партнеры.

92. Проводился также серологический эпиднадзор, и в 2020 году более 90 процентов лабораторий в странах с инфицированным и находящимся в группе риска поголовьем, имеют возможность использовать для диагностирования ЧМЖ, по крайней мере, диагностический комплект для твердофазного ИФА. Комплекты для твердофазного ИФА производятся Панафриканским центром ветеринарных вакцин Африканского союза при содействии ФАО.

93. Успехи с осуществлением ГПИ ЧМЖ были представлены на 128-й сессии Комитета по программе, а на 164-й сессии Совета ФАО была вынесена отдельная рекомендация, в которой признается, что из-за кризиса, вызванного пандемией COVID-19, возможен дефицит финансирования. ФАО было рекомендовано изыскивать более доступные решения по мобилизации ресурсов, в том числе на основе партнерства с частным сектором и другими заинтересованными сторонами.

94. **Рекомендация 22.** Выполнение рекомендаций 25-й сессии Комитета по сельскому хозяйству, включая результаты работы неофициальной рабочей группы открытого состава по программе научно-консультативной поддержки по вопросам безопасности пищевых продуктов (С 2019/21 Rev.1, пункт 61)

Признавая важность разрабатываемых ФАО стандартов, Комитет рекомендовал ФАО обеспечить устойчивое финансирование совместной программы ФАО/ВОЗ по научно-консультативной поддержке Комиссии "Кодекс Алиментарийс" и МККЗР, в том числе из средств регулярного бюджета (пункт 61).

95. На 163-й сессии Совета ФАО было подчеркнута важность устойчивого финансирования работы ФАО в части, касающейся научно-консультативной поддержки и установления стандартов, а также было рекомендовано выделить дополнительные ресурсы на нужды программы ФАО/ВОЗ по научно-консультативной поддержке по вопросам безопасности пищевых продуктов. Корректировки ПРБ на 2020-2021 годы (СL 163/3) включали в себя дополнительные ресурсы в размере 1 млн долл. США на нужды программы ФАО/ВОЗ по научно-консультативной поддержке по вопросам безопасности пищевых продуктов. Кроме того, Генеральный директор выделил 500 000 долл. США на 2019 год.

96. Группа по вопросам безопасности и качества пищевых продуктов начала дополнительную работу, которая в значительной степени упростит научно-консультативную поддержку Кодекса по вопросам безопасности пищевых продуктов и повысит ее качество путем проведения дополнительных совещаний специалистов, подготовки новых специалистов в целях создания кадрового резерва для программы научно-консультативной поддержки и особого внимания к деятельности по распространению знаний и опыта, направленной на стимулирование более активного участия стран, с тем чтобы нарастить объем данных, необходимых для научно-консультативной поддержки.

97. **Рекомендация 23.** Доклад о выполнении рекомендаций 25-й сессии Комитета по сельскому хозяйству, включая результаты работы неофициальной рабочей группы открытого состава по программе научно-консультативной поддержки по вопросам безопасности пищевых продуктов (С 2019/21 Rev.1, пункт 62)

Учитывая важность работы и мероприятий ФАО, связанных с проблемой устойчивости к противомикробным препаратам (УПП), Комитет поручил включить представление доклада о ходе осуществления Плана действий в области УПП в повестку дня КСХ в качестве постоянного пункта (пункт 62).

98. Связанные с УПП инициативы обеспечивают достижение целого ряда результатов, обозначенных в стратегических целях ФАО, причем большая часть эти результатов относится к СЦ4, а также СЦ5 и СЦ2, описанным в ПРБ на 2018–2019 годы (С 2019/21 Rev.1, пункт 62). Доклад о проделанной работе находится на стадии подготовки и будет представлен на

27-й сессии КСХ²¹. В нем особо отмечаются результаты, достигнутые по приведенным ниже ключевым направлениям работы.

- Информационно-просветительская деятельность. ФАО предпринимает существенные и последовательные усилия для повышения осведомленности об УПП при помощи информационно-просветительской деятельности на высоком уровне, проведения принципиально важных мероприятий, конференций, выпуска цифровых и доступных на различных носителях продуктов, работы с заинтересованными сторонами напрямую и проведения профессиональной подготовки.
 - Наблюдение. Инструмент ФАО для оценки работы лабораторий и систем надзора за устойчивостью к противомикробным препаратам (ФАО-АТЛАСС) применяется в 28 странах (более чем в 100 лабораториях); создана глобальная сеть на уровне Справочных центров и технических консультативных групп; идет разработка и подготовка к экспериментальному использованию платформы данных об УПП, связанных с продовольствием и сельским хозяйством; на региональном уровне разработан ряд унифицированных руководящих принципов по наблюдению, и был опубликован первый том Руководящих принципов.
 - Управление. Разработана и применяется в семи странах методика поэтапного решения вопросов УПП (ФАО-МПР-УПП), призванная помочь членам с разработкой и введением в действие их национальных планов действий (НПД). Разработана и применяется в 22 странах методология анализа имеющего отношение к проблематике УПП законодательства в разрезе продовольственного и сельскохозяйственного секторов.
 - Передовой опыт. Были опубликованы различные руководящие принципы и серии тематических исследований. В 10 странах были проведены различные использующие смешанную методику исследования заинтересованных сторон (например, опрос об уровне информированности, отношении, применяемой практике).
99. Кроме того, в докладе описана трехсторонняя деятельность и прочие совместные межотраслевые проекты, осуществляемые в рамках подхода "Единое здоровье".
- Был разработан, принят и подписан трехсторонний план работы (2019–2020 годы).
 - В июне 2019 года приступил к работе Многосторонний целевой фонд по борьбе с УПП (МЦФ УПП), в задачи которого входит поддержка мероприятий на глобальном, региональном и национальном уровне в рамках подхода "Единое здоровье".
 - В 2019 году был сформирован Трехсторонний совместный секретариат (ТСС), для работы в котором ФАО направила специалиста по связям, ответственного за координацию совместных действий и трехстороннюю работу по проблематике УПП.
 - Кодекс повторно сформировал межправительственную целевую группу по УПП. Эта группа занимается пересмотром существующих Норм и правил по минимизации и препятствию возникновения устойчивости к противомикробным препаратам (СХС 61-2005), имеющей пищевое происхождение, а также разрабатывает для стран новые рекомендации по комплексному эпидемиологическому надзору и наблюдению за возникновением устойчивости к противомикробным препаратам, имеющей пищевое происхождение.
 - Договаривающиеся стороны (ДС) МККЗР внесли предложение подготовить рекомендацию Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ) по проблеме УПП в контексте охраны здоровья растений.

²¹ COAG/2020/8. Доклад о проделанной работе по выполнению Плана действий ФАО по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП) на 2016–2020 годы и предложение о разработке нового Плана действий ФАО по борьбе с УПП на 2021–2025 годы

100. **Рекомендация 24.** Предложение о провозглашении Международного года фруктов и овощей (С 2019/21 Rev.1, пункт 67)

Комитет одобрил предложение Группы государств Латинской Америки и Карибского бассейна (ГРУЛАК) о провозглашении системой Организации Объединенных Наций 2021 года Международным годом фруктов и овощей в порядке исключения и представит проект резолюции Конференции на рассмотрение 160-й сессии Совета для ее принятия на 41-й сессии Конференции ФАО.

101. Резолюция 74/244 о провозглашении 2021 года Международным годом фруктов и овощей была принята Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 19 декабря 2019 года.

102. В резолюции всем государствам-членам, организациям системы Организации Объединенных Наций, другим международным и региональным организациям и прочим соответствующим заинтересованным сторонам, включая представителей гражданского общества, частного сектора и научных кругов, предлагается надлежащим образом провести Международный год путем организации мероприятий, направленных на повышение осведомленности директивных органов и привлечение их внимания к преимуществам потребления овощей и фруктов для здоровья и питания, к значению потребления овощей и фруктов для популяризации разнообразного, сбалансированного и здорового рациона питания и образа жизни, наращивание производства устойчивым образом для предоставления семейным фермерским хозяйствам возможностей для развития, а также на повышение доступности такой продукции и расширения доступа к ней при сокращении потерь и отходов плодоовощной продукции и обмене передовой практикой в этом отношении.

103. **Рекомендация 25.** Предложение о провозглашении Международного дня распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах (С 2019/21 Rev.1, пункт 68)

Комитет одобрил предложение правительства Аргентины провозгласить по линии системы ООН Международный день распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах, который будет отмечаться ежегодно 29 сентября, и постановил направить проект соответствующей резолюции Конференции на рассмотрение 160-й сессии Совета в целях последующей передачи на утверждение 41-й сессии Конференции ФАО.

104. Резолюция 74/209 о провозглашении Международного дня распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах была принята Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 19 декабря 2019 года, и в ней ФАО было предложено организовать проведение этого Международного дня в сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и другими соответствующими организациями.

105. Первый Международный день распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах состоится 29 сентября 2020 года и послужит явным призывом к государственному (национальные или местные органы власти) и частному секторам (компании и отдельные люди) нарастить усилия в целях снижения объемов продовольственных потерь и пищевых отходов, с тем чтобы обеспечить продовольственную безопасность для всех и особенно для самых уязвимых групп населения, пострадавших от последствий пандемии COVID-19.

106. **Рекомендация 26.** Предложение о провозглашении Международного года проса (С 2019/21 Rev.1, пункт 69)

Комитет одобрил предложение правительства Индии о провозглашении системой Организации Объединенных Наций 2023 года Международным годом проса в порядке исключения и представить проект резолюции Конференции на рассмотрение 160-й сессии Совета для ее принятия на 41-й сессии Конференции ФАО.

107. Предложение о провозглашении Международного года проса было одобрено на 41-й сессии Конференции ФАО (резолюция 10/2019). Конференция поручила Генеральному директору препроводить настоящую резолюцию Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций, с тем чтобы Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций на ее следующей сессии рассмотрела вопрос о провозглашении 2023 года Международным годом проса. На данный момент Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций еще не приняла решение о провозглашении Международного года.