

联合国
粮食及
农业组织Food and Agriculture
Organization of the
United NationsOrganisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agricultureПродовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных НацийOrganización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agriculturaمنظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

R

РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ФАО ДЛЯ АЗИИ И ТИХОГО ОКЕАНА

Тридцать шестая сессия

Дакка, Бангладеш, 8–11 марта 2022 года

Предварительная аннотированная повестка дня

Совещание старших должностных лиц

8–9 марта 2022 года

I. Вводные пункты

1. Выборы Председателя и заместителей Председателя и назначение докладчика
2. Утверждение повестки дня и расписания работы

(см. пункты 3–14 повестки дня заседаний на уровне министров на стр. 9–11)

II. Политические и нормативные вопросы регионального и глобального характера

15. Положение в сфере продовольствия и сельского хозяйства в Азиатско-Тихоокеанском регионе в свете пандемии COVID-19

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) ведет активную работу по выполнению Программы ответных мер и восстановления в связи с COVID-19, стремится охватить большую часть сельского населения и перезапустить экономическую деятельность. Основная цель данной Программы на текущем этапе – обеспечить восстановление на качественно новом уровне и преобразование агропродовольственных систем по всем *четырем направлениям улучшений*, уделяя особое внимание науке и инновациям, изменению климата, правовым механизмам и расширению масштабов. В данном документе рассматривается ситуация в Азиатско-Тихоокеанском регионе в период пандемии COVID-19 в 2020 и 2021 годах. В нем приведен обзор ее последствий для здоровья, экономики, источников средств к существованию и продовольственной безопасности конкретных групп населения, в том числе малоимущих и наиболее уязвимых, как на региональном уровне, так и на уровне стран. Учитывая широкий социально-экономический охват пандемии, в докладе рассматриваются макроэкономические последствия и влияние на занятость и доходы, миграцию и торговлю, экономический рост и финансовые возможности государства, продовольственную безопасность и питание, нищету и

С документами можно ознакомиться на сайте www.fao.org.

голод. В докладе также рассматриваются предпринятые различными правительствами меры по борьбе с пандемией COVID-19 и преодолению таких ее последствий, как кризис в сфере здравоохранения и макроэкономике, безработица, перебои с поставками продовольствия, резкий рост спроса на продовольствие в результате карантинных мер, а также ограничения на перемещения и международные поездки, внутреннюю и трансграничную миграцию. Эти меры включают государственные инвестиции в здравоохранение; распространение мер социальной защиты на новые группы и бенефициаров; обеспечение бесперебойности торговли важнейшими продуктами питания и медицинскими товарами, а также меры финансовой поддержки для минимизации потери рабочих мест и сокращения сбоев в продовольственных товаропроводящих цепочках. В нем также рассматриваются новые стратегии и приоритетные направления для инвестиций, включая цифровые технологии, для создания жизнестойких, инклюзивных и экологичных агропродовольственных систем.

16. Меры по развитию климатически устойчивых агропродовольственных систем в Азиатско-Тихоокеанском регионе

Как заявил Генеральный директор на открытии 168-й сессии Совета, новая тематическая Стратегия ФАО в отношении изменения климата нуждается в революционных, новаторских и мудрых решениях по преобразованию и обеспечению жизнестойкости и устойчивости агропродовольственных систем, в основу которых лягут достижения науки и партнерское взаимодействие. Поскольку как предыдущие, так и текущие последствия изменения климата, вероятно, более масштабны, чем считалось ранее, и поскольку внедрение новых технологий и методов, обеспечивающих повышение устойчивости, требует времени, окно возможностей для инвестирования в устойчивость и обеспечение адаптации агропродовольственных систем к будущим потенциальным климатическим рискам представляется весьма ограниченным. Для того чтобы добиться долгосрочных и необратимых результатов, меры по прогнозированию и адаптации, а также по устранению факторов будущих рисков, связанных с изменением климата, таких как деградация агроэкосистем и избыточные выбросы парниковых газов, необходимо предпринимать уже сейчас. В данном документе представлен обзор климатически устойчивых агропродовольственных систем и конкретных проблем, связанных с обеспечением устойчивости, а также рекомендации и практические примеры, призванные содействовать принятию неотложных мер. Кроме того, в документе в соответствии с поручением членов излагаются практические примеры мероприятий, осуществляемых национальными партнерами, ФАО и другими партнерами, в интересах обеспечения или поддержки перехода к климатически устойчивым агропродовольственным системам, а также предложения по их масштабированию. Делегатам предлагается поделиться опытом применения национальных подходов и конкретных стратегий, программ и мер по переходу к климатически устойчивым агропродовольственным системам. Делегатам также предлагается выделить ключевые институциональные и технические проблемы, на которые ФАО и другие партнеры должны обратить внимание, с тем чтобы ускорить реализацию необходимых мероприятий и привлечь инвестиции для создания в регионе устойчивых к изменению климата агропродовольственных систем.

17. Расширение инклюзивной цифровизации в сельскохозяйственных производственно-сбытовых цепочках

Переход на цифровые технологии – продуманное решение с точки зрения будущего развития сельского хозяйства и сельских районов. ФАО привержена цифровой трансформации сельского хозяйства и внедрению инноваций в целях ликвидации голода и улучшения качества жизни населения в Азиатско-Тихоокеанском регионе. В этом регионе цифровая трансформация затронула все звенья производственно-сбытовой цепочки: от производства пищевых продуктов до их потребления. Происходящая в регионе революция электронной торговли пищевыми продуктами сопровождается появлением и масштабным внедрением мобильных технологий для предоставления консультационных, маркетинговых и финансовых услуг мелким фермерам. Параллельно развивающаяся промышленная революция 4.0 выводит агропромышленный комплекс на новый уровень эффективности. Цифровизация открывает

огромные возможности для повышения эффективности и устойчивости производственно-сбытовых цепочек и достижения целей 1, 2 и 13 в области устойчивого развития ("Ликвидация нищеты", "Ликвидация голода" и "Борьба с изменением климата"). Однако цифровизация сопряжена с рядом рисков – от возможной потери рабочих мест до ухудшения состояния окружающей среды и проблем с управлением данными. Различные производственно-сбытовые цепочки и их участники переходят на цифровые технологии с разной скоростью, и для того, чтобы обеспечить соблюдение принципа "никто не должен остаться без внимания", необходимо разрабатывать и внедрять адресные стратегии цифровизации. Директивным органам в регионе необходимо содействовать масштабному внедрению цифровых инноваций на инклюзивной и устойчивой основе для обеспечения будущего сельскохозяйственных производственно-сбытовых цепочек, особенно с учетом опыта пандемии COVID-19. Членам предлагается дать ФАО рекомендации относительно наиболее актуальных для них мер поддержки, необходимых для инклюзивной цифровизации агропродовольственных производственно-сбытовых цепочек.

18. Определение приоритетных направлений работы в рамках подхода "Единое здоровье" в Азиатско-Тихоокеанском регионе

На сегодняшний день в рамках подхода "Единое здоровье" ведется работа по решению таких проблем, как зоонозы, устойчивость к противомикробным препаратам и обеспечение безопасности пищевых продуктов. Как следствие, реализуемые в рамках подхода "Единое здоровье" программы развития потенциала были ориентированы на оказание поддержки ветеринарам и врачам без отрыва от работы, при этом соответствующих программ обучения в области управления природными ресурсами, дикой природы и окружающей среды не разрабатывалось. Вследствие пандемии COVID-19 растет осознание того, что управление природными ресурсами, дикая природа и окружающая среда имеют важное значение для будущего успеха подхода "Единое здоровье" и что любое ухудшение состояния окружающей среды ведет к прямым или косвенным негативным последствиям для здоровья человека и животных. Для того чтобы предотвратить и смягчить угрозы здоровью, секторы охраны окружающей среды, общественного здравоохранения и ветеринарии должны осознать эту взаимосвязь, выработать единое понимание и общими силами внедрить подход "Единое здоровье", предусматривающий меры по защите биоразнообразия, экосистем и природных ресурсов ("окружающая среда") от негативных антропогенных факторов, а также усовершенствовать меры по профилактике распространения и появления инфекционных зоонозных патогенов. В дальнейшем работа в рамках подхода "Единое здоровье" будет направлена на решение следующих задач: 1) налаживание взаимодействия с сектором управления природными ресурсами и окружающей среды и укрепление их потенциала, необходимого для совместной реализации подхода "Единое здоровье" во взаимодействии с другими секторами; 2) обеспечение того, чтобы на уровне стран меры политики и практические мероприятия по внедрению подхода "Единое здоровье" осуществлялись с учетом мандата всех партнеров и принимая во внимание приоритеты всех заинтересованных сторон, задействованных в подходе "Единое здоровье"; и 3) углубление понимания всеми членами сообщества, задействованного в реализации подхода "Единое здоровье", экологических проблем, включая то, как здоровье человека зависит от здоровья окружающей среды. В данном документе представлен обзор подхода "Единое здоровье" и технических областей, в которых он применяется, а также программ, которые могли бы быть реализованы в рамках подхода "Единое здоровье" в целях устранения существующих пробелов. Членам ФАО предлагается дать рекомендации относительно потребностей в развитии потенциала и обучении, а также приоритетных областей, которым ФАО следует уделить внимание в рамках приоритетного направления осуществления программ "Единое здоровье".

19. Сохранение, восстановление и устойчивое использование биоразнообразия для обеспечения продовольственной безопасности и питания в островных тихоокеанских государствах

Островные тихоокеанские государства относятся к числу основных средоточий биоразнообразия. Субрегион, где на долю суши приходится менее двух процентов его общей площади, считается одной из самых богатых и разнообразных наземных и морских экосистем на планете. Биоразнообразие и экосистемные услуги неразрывно связаны друг с другом и с сельскохозяйственным сектором, расширяя источники средств к существованию и обеспечивая рост благосостояния сельхозпроизводителей. Однако все более активный переход от традиционных к более интенсивным системам сельскохозяйственного производства угрожают богатому биоразнообразию тихоокеанских островных стран и территорий (ТОСТ), в том числе знаниям коренных народов и местных общин, от которых зависит его сохранение. Большинство ТОСТ предприняли важные шаги, чтобы обратить вспять эти негативные тенденции и включить сохранение и устойчивое использование биоразнообразия в национальные стратегии, однако они зачастую лишены потенциала и механизмов координации, необходимых для реализации этих мер. Очевидно, что для устойчивого управления биоразнообразием для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в Тихоокеанском регионе необходимо наладить более системное и скоординированное взаимодействие между ключевыми секторами и заинтересованными сторонами. ФАО совместно с членами и партнерами из Тихоокеанского региона ведет работу по развитию потенциала и сотрудничества в целях обеспечения устойчивого управления биоразнообразием для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства на всех уровнях – от мер политики до сельскохозяйственной практики. В данном документе представлен обзор предпринятых усилий и существующих возможностей для внедрения регенеративного, основанного на экосистеме сельского хозяйства.

III. Вопросы программы и бюджета

20. Региональные результаты, приоритеты, четыре направления улучшений и цели в области устойчивого развития

На Региональной конференции будет обсуждаться вклад реализованных ФАО мероприятий в достижение ранее согласованных региональных приоритетов в период 2020–2021 годов, а также в осуществление Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы и достижение целей в области устойчивого развития (ЦУР). В рамках этого пункта запланировано обсуждение основных результатов, полученных по итогам осуществления четырех согласованных региональных инициатив в истекшем двухгодичном периоде с учетом последствий пандемии COVID-19. Кроме того, будут рассмотрены такие вопросы, как новые методы работы, условия и программы, представленные в 2020–2021 годах, отразились на Азиатско-Тихоокеанском регионе и усилиях по преобразованию агропродовольственных систем в целях повышения их инклюзивности, эффективности и продуктивности. Особое внимание в ходе обсуждения данного пункта будет обращено на необходимость укрепления партнерства с частным сектором, внедрения инноваций и технологий под руководством стран, учета гендерных аспектов в статистических данных и программах в интересах достижения инклюзивных и конкретных преобразований. На нем также будут обсуждаться новые инициативы ФАО, такие как инициатива "Рука об руку", "1000 цифровых деревень", "Одна страна – один приоритетный продукт", а также результаты работы Форума и Платформы для налаживания межрегионального сотрудничества малых островных развивающихся государств (платформа для МОСТРАГ) и Платформы по аквакультуре. В рамках этого пункта будут рассмотрены основные уроки реализации программ ФАО в регионе, в том числе необходимость их учета при определении будущих приоритетов.

При обсуждении этого пункта также будут изучены основные уроки реализации программ ФАО в регионе и обеспечение их учета при осуществлении преобразований, направленных на

создание более эффективных, инклюзивных, жизнестойких и устойчивых агропродовольственных систем в интересах улучшения производства, улучшения качества питания, улучшения состояния окружающей среды и улучшения качества жизни, не оставляя никого без внимания. Наука и инновации (включая технологии) будут играть важную роль и рассматриваются как два катализатора, призванных активизировать работу Организации в рамках каждого из четырех направлений улучшений (улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни) и всех 20 приоритетных направлений осуществления программ (ПНОП). Далее в контексте данного пункта повестки дня планируется обсудить региональный подход ФАО к осуществлению стоящей перед Организацией миссии, глобальных целей членов и Повестки дня на период до 2030 года. Учитывая стоящие перед регионом проблемы и имеющиеся у него возможности, при обсуждении данного пункта будут представлены четыре региональных приоритета на 2022–2023 годы и последующий период в контексте Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы, включая четыре направления улучшений и ПНОП. Региональные приоритеты будут ориентированы на наиболее актуальные для Азиатско-Тихоокеанского региона ПНОП, что позволит "локализовать" Стратегическую рамочную программу, обеспечить содействие выполнению задач ЦУР и определить направления будущей технической работы ФАО в регионе. Планируется обсудить результаты работы ФАО в регионе, Стратегическую рамочную программу ФАО на 2022–2031 годы, Среднесрочный план на 2022–2025 годы и Программу работы и бюджет на 2022–2023 годы; приоритеты и рекомендации региональных технических комиссий; и планы и приоритеты партнеров, в частности региональных экономических организаций, организаций гражданского общества (ОГО) и частного сектора. В рамках этого пункта будут подробно рассмотрены региональные подходы к внедрению приоритетных общеорганизационных инициатив и стратегий, включая Программу ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 и такие инициативы как "Рука об руку", "Одна страна – один приоритетный продукт" и "1000 цифровых деревень". Кроме того, будут подробно обсуждены пути интеграции катализаторов и сквозных тем в приоритетные программы и мероприятия в регионе. Членам будет предложено одобрить региональные приоритеты Регионального представительства ФАО в Азии и Тихом океане (ФАО-АТР) на предстоящий двухгодичный период.

21. Обновленная информация о ходе разработки новой Стратегии ФАО в отношении изменения климата

Членам будет предложено ознакомиться с информацией о ходе разработки новой Стратегии ФАО в отношении изменения климата как одного из ключевых элементов программы работы ФАО в регионе, а также представить свои замечания.

22. Обновленная информация о ходе разработки Стратегии ФАО в области науки и инноваций

Членам будет предложено ознакомиться с обновленной информацией о ходе разработки Стратегии ФАО в области науки и инноваций, включая ее тезисы и дорожную карту, а также обсудить ее последствия для стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

IV. Прочие вопросы

23. Многолетняя программа работы (МПР) Региональной конференции ФАО для Азии и Тихого океана на 2022–2025 годы

24. Сроки и место проведения 37-й сессии Региональной конференции для Азии и Тихого океана

25. Разное

V. Заключительные вопросы

26. Рассмотрение и утверждение доклада о работе совещания старших должностных лиц

Докладчик представит на рассмотрение и утверждение подготовленный Редакционным комитетом доклад о работе совещания старших должностных лиц. Участники совещания на основе консенсуса утверждают доклад с учетом необходимых поправок.

Серия информационных документов¹

а) Доклад о работе Комиссии по животноводству и ветеринарии для Азиатско-Тихоокеанского региона (КЖВАТР)

Комиссия ФАО по животноводству и ветеринарии для Азиатско-Тихоокеанского региона (КЖВАТР) была создана по инициативе стран Азии на пятой Региональной конференции ФАО по животноводству и ветеринарии в 1971 году. Миссией КЖВАТР является улучшение питания и повышение уровня жизни скотоводов, производителей животноводческой продукции и участников производственно-сбытовой цепочки животноводства за счет справедливого, устойчивого и безопасного развития животноводческого сектора. Кроме того, КЖВАТР оказывает содействие устойчивому улучшению методов животноводства, ведения сельского хозяйства и использования ресурсов в сельской местности, организуя обмен информацией и развитие потенциала своих членов. Важнейшие вопросы, которыми в настоящее время занимается КЖВАТР, касаются развития климатически оптимизированного животноводства, производства молочной продукции, обеспечения кормов для животных, борьбы с трансграничными болезнями животных и зоонозами, подхода "Единое здоровье" и решения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам. КЖВАТР сыграла важную роль в создании партнерства по развитию молочной промышленности в Азии.

б) Доклад о работе тридцать шестой сессии Азиатско-Тихоокеанской комиссии по рыбному хозяйству (АТКРХ)

Тридцать шестая сессия Азиатско-Тихоокеанской комиссии по рыбному хозяйству (АТКРХ) прошла в виртуальном формате в Бангкоке, Таиланд, с 5 по 7 мая 2021 года, принимающей стороной выступило Министерство рыболовства Таиланда. В докладе изложены итоги работы 36-й сессии и мероприятий, предусмотренных программой работы на 2020–2021 годы, многие из которых также были созваны в виртуальном формате. В докладе также освещаются проблемы, которыми Комиссия будет заниматься в дальнейшем, а также приведена рекомендация об учреждении специальной рабочей группы по рассмотрению юридических и финансовых последствий для будущей работы АТКРХ. Комиссия согласилась с необходимостью расширения доступа к знаниям и навыкам в области устойчивых методов производства аквакультуры, отметила важность Платформы ФАО по аквакультуре и приветствовала инициативу по ее созданию. Комиссия подчеркнула важность управления рыболовством на научной основе для обеспечения устойчивости морского промысла и промысла во внутренних водоемах. Она признала наличие проблем, связанных с отсутствием потенциала для проведения оценки и анализа запасов, и приветствовала инициативы ФАО по развитию потенциала, необходимого для более эффективной оценки запасов в интересах морского промысла и промысла во внутренних водоемах.

¹ Делегаты при желании могут выступить с замечаниями по информационным запискам при обсуждении пункта "Разное".

с) Доклад о работе Азиатско-Тихоокеанской комиссии по лесному хозяйству (АТКЛХ)

Двадцать восьмая сессия Азиатско-Тихоокеанской комиссии по лесному хозяйству (АТКЛХ) прошла с 17 по 21 июня 2019 года в Инчхоне, Республика Корея. Сессия Комиссии стала основным мероприятием Азиатско-Тихоокеанской недели лесного хозяйства 2019 года, участие в которой приняли более 2000 делегатов; кроме того, в ходе этой недели состоялось 100 мероприятий, организованных ФАО и партнерскими организациями. Вследствие пандемии COVID-19 было принято решение перенести проведение 29-й сессии АТКЛХ с 2021 года на начало 2022 года. В данной информационной записке оговариваются меры, предпринятые в соответствии с рекомендациями 28-й сессии АТКЛХ, а также шаги по подготовке 29-й сессии, включая планы по укреплению сотрудничества между Региональной комиссией по лесному хозяйству и Комитетом ФАО по лесному хозяйству (КЛХ).

д) Доклад о работе Азиатско-Тихоокеанской комиссии по карантину и защите растений (АТККЗР) и обновленная информация о кукурузной лиственной совке и пустынной саранче в Азиатско-Тихоокеанском регионе

В данном докладе отражены итоги работы АТККЗР в двухгодичном периоде 2020–2021 годов. В нем освещаются основные осуществленные Комиссией мероприятия, включая развитие региональных систем карантина и защиты растений, оказание помощи членам и другим странам Азии в разработке региональных и международных стандартов по фитосанитарным мерам, разработку эффективных режимов защиты растений, обмен информацией между членами, а также внедрение интегрированной защиты растений (ИЗР) и управление пестицидами. В докладе также приводится обновленная информация о текущей ситуации и борьбе с кукурузной лиственной совкой в регионе, а также о поддержке, оказываемой Комиссией Программе глобальных действий по борьбе с совкой на региональном уровне. Кроме того, в нем освещается ход разработки нового стратегического плана АТККЗР на 2022–2026 годы. Особое внимание уделяется проблемам, с которыми сталкиваются члены и семейные фермерские хозяйства, а также возможностям по обеспечению более эффективной борьбы с вредителями и управления пестицидами с учетом обусловленных пандемией COVID-19 изменений и цифровой трансформации.

е) Всесторонний учет проблематики биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах в Азиатско-Тихоокеанском регионе

В 2019 году Совет ФАО на своей 163-й сессии утвердил Стратегию ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. На своей 166-й сессии в 2021 году Совет далее принял План действий по осуществлению Стратегии, включая график действий по переводу Стратегии в оперативную плоскость. В июле 2019 года в Азиатско-Тихоокеанском регионе состоялось Региональное консультативное совещание по вопросам учета проблематики биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах, организованное ФАО и Секретариатом КБР при поддержке Королевства Таиланд. В этом документе приводится информация о важности учета биоразнообразия в сельскохозяйственных секторах для создания устойчивых агропродовольственных систем, положении дел с учетом биоразнообразия в регионе и о достигнутых в этой области результатах, включая новые приоритеты на будущее, такие как укрепление многоплановости семейных фермерских хозяйств для внедрения социальных инноваций, способствующих территориальному развитию и функционированию продовольственных систем, обеспечивающих сохранение биоразнообразия, окружающей среды и культуры.

f) Решение проблемы усугубляющейся нехватки воды в сельском хозяйстве: представление ФАО новой Программы борьбы с нехваткой воды и соответствующей Региональной кооперативной платформы

На Региональной конференции для Азии и Тихого океана 2020 года (35-я сессия РКАТО) ФАО представила технический документ, озаглавленный "*Определение приоритетных для региона направлений работы в области сельскохозяйственного водопользования в условиях нехватки воды*". Участники 35-й сессии РКАТО единодушно поддержали технический документ и изложенную в нем новую программу борьбы с нехваткой воды. В данном информационном документе, подготовленном на основании решений и рекомендаций, принятых на 35-й сессии РКАТО, приведен обзор пятилетней Программы борьбы с нехваткой воды (ПНВ) в Азиатско-Тихоокеанском регионе. К настоящему времени ПНВ уже детально проработана и призвана оказать поддержку членам ФАО в осуществлении практических мер по решению проблемы нехватки воды и управлению ею в условиях изменяющегося климата. При подготовке ПНВ были учтены результаты широкомасштабных обследований, проведенных ФАО в период 2019–2021 годов. Региональной конференции предлагается ознакомиться с данным документом и представить свои замечания и предложения по его доработке.

Заседание на уровне министров

10–11 марта 2022 года

3. **Заявление Генерального директора**
4. **Заявление Независимого председателя Совета ФАО**
5. **Заявление Председателя 35-й сессии Региональной конференции для Азии и Тихого океана**
6. **Заявление о коммюнике по итогам третьего совместного совещания министров сельского и лесного хозяйства, организованного ФАО и Тихоокеанским сообществом (СТС)**
7. **Заявление Председателя Комитета по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ)**
8. **Заявление представителя консультативного совещания с гражданским обществом**
9. **Заявление представителя консультативного совещания с частным сектором**
10. **Специальное мероприятие по инновациям, науке и цифровизации: преобразование агропродовольственных систем в Азиатско-Тихоокеанском регионе**

Для преодоления проблем, стоящих перед агропродовольственными системами, может задействоваться широкий спектр подходов, технологий и методов. В их основе лежат научные достижения и инновации, включая знания коренных и местных общин, и они широко используются для оценки рисков, выявления компромиссов и поиска решений сложных проблем. Наука и инноваций стремительно развиваются, особенно в таких областях, как биотехнологии, цифровые инструменты, нанотехнологии, большие данные и искусственный интеллект. Растет число государственно-частных партнерств. Все больше признается важность участия в сельскохозяйственных инновационных системах широкого круга заинтересованных сторон для совместного накопления знаний и укрепления потенциала. В Стратегической рамочной программе ФАО на 2022–2031 годы отмечается, что инновации в агропродовольственных системах являются ключом к достижению ЦУР, и в настоящее время Организация разрабатывает свою первую Стратегию в области науки и инноваций. Специальное мероприятие "Инновации, наука и цифровизация: катализаторы преобразований в Азиатско-Тихоокеанском регионе" будет посвящено подробному обсуждению вопросов, на решение которых будет направлена данная Стратегия. На нем будут обсуждаться, в частности, такие вопросы, как укрепление связи между теорией и практикой и передача технологий; укрепление взаимодействия на научно-политическом уровне в интересах разработки научно обоснованных стратегий; управление и регулирование; меж- и трансдисциплинарные исследования; а также насущные научные вопросы, в том числе широко распространенная асимметрия полномочий и социально-экономическое неравенство, которые отражаются на науке и инновациях. ФАО обладает уникальными возможностями для оказания поддержки своим членам в укреплении национальных политических механизмов в целях более широкого применения достижений науки и инноваций, а также в определении приоритетов исследовательской работы и доведении их до сведения основных исследовательских учреждений.

11. Определение приоритетности потребностей отдельных стран и региона в целом

Перед Азиатско-Тихоокеанским регионом в сфере продовольствия и сельского хозяйства стоят такие проблемы, как отсутствие продовольственной безопасности, неполноценное питание, изменение климата, вспышки инфекционных и эндемических болезней, деградация и

истощение природных ресурсов и стихийные бедствия. На данном заседании главам делегаций стран будет предоставлена возможность выступить со своими заявлениями. Делегатам предлагается за 3-4 минуты изложить свою точку зрения в отношении наиболее приоритетных задач, стоящих на национальном и региональном уровне.

VI. Обсуждения за круглым столом

12. Совещание за круглым столом на уровне министров на тему "Создание более экологических и эффективных агропродовольственных систем после пандемии COVID-19"

Пандемия COVID-19 вызвала широкомасштабные сбои в экономике, системе здравоохранения и агропродовольственной сфере. Она также спровоцировала различные социально-экономические последствия, включая потерю доходов и безработицу, увеличение расходов на здравоохранение, рост масштабов нищеты, обратная миграция, сбои во внутренней и международной торговле, а также увеличение количества страдающих от отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания, особенно среди малоимущего населения и членов семейных фермерских хозяйств. Правительства согласовали масштабные краткосрочные и долгосрочные меры, призванные минимизировать последствия пандемии для продовольственной безопасности и функционирования агропродовольственных систем. В частности, были предприняты меры по стимулированию экономики, расширен охват системы социальной защиты, оказана прямая поддержка для смягчения последствий сбоев в агропродовольственных системах, а также увеличены инвестиции в цифровизацию и цифровые технологии. К числу предпринятых правительствами мер также можно отнести выделение вводимых ресурсов напрямую производителям, предоставление кредитов и других стимулов для сельхозсектора, инвестирование в создание альтернативных каналов сбыта, стимулирование развития местных или коротких производственно-сбытовых цепочек, включая производство продуктов питания в городах, и т.д. В рамках усилий по развитию агропродовольственных систем и сельских районов и деревень и созданию более устойчивых агропродовольственных систем идет широкое внедрение цифровых технологий и наращивание инвестиций в создание цифровой инфраструктуры и альтернативных платформ для сбыта продукции. В результате этих усилий частный сектор демонстрирует быстрый рост онлайн маркетинга и дистрибуции и электронной торговли. Восстановление жизнестойких и инклюзивных агропродовольственных систем после COVID-19 в соответствии с потребностями семейных фермерских хозяйств невозможно без обеспечения зеленого роста как одного из элементов срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями. Правительства многих стран реализуют "зеленые" агропродовольственные стратегии – от чистой энергетики до климатически оптимизированного сельского хозяйства. В рамках данного совещания за круглым столом на уровне министров членам будет предложено поделиться своим опытом и информацией об инициативах, стратегиях и приоритетах, направленных на восстановление инклюзивных, устойчивых и зеленых агропродовольственных систем после пандемии COVID-19.

13. Совещание за круглым столом на уровне министров на тему "Борьба с изменением климата и обеспечение жизнестойкости и устойчивости"

Изменение климата является одной из наиболее острых проблем современности и ближайшего будущего, осложняющей усилия по улучшению продовольственной безопасности и питания в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Данный регион считается наиболее подверженным и уязвимым к негативным последствиям изменения климата: в его состав входят шесть из десяти наиболее пострадавших за последние два десятилетия стран. Агропродовольственные системы – один из основных факторов изменения климата. Для решения этих взаимосвязанных проблем многие страны региона активно проводят преобразования, направленные на создание устойчивых и жизнестойких агропродовольственных систем. Большинство стран включили сельское и лесное хозяйство и другие виды землепользования (СХЛХДВЗ) в свои определяемые на национальном уровне вклады (ОНУВ) в рамках

Парижского соглашения, как в категорию общего вклада в предотвращение изменения климата, так и в число компонентов, касающихся адаптации. За последние два года страны внесли изменения в свои ОНУВ, отражающие возросший масштаб поставленных ими климатических задач, включая более масштабные меры, касающиеся агропродовольственных систем. Необходимость создания жизнестойких агропродовольственных систем также была подчеркнута на 35-й сессии РКАТО и в ходе диалогов в рамках подготовки к Саммиту по продовольственным системам. На Конференции ООН по изменению климата (КС-26) страны региона еще раз заявили о поддержке срочных мер и инвестиций для защиты природы и перехода к более устойчивым методам ведения сельского хозяйства с опорой на такие инициативы, как Политическая программа действий по переходу к устойчивому сельскому хозяйству, Глобальная программа действий по инновациям в сельском хозяйстве и Декларация Глазго по лесам и землепользованию. В рамках данного совещания за круглым столом на уровне министров членам будет предложено обменяться информацией о мерах по созданию климатоустойчивых агропродовольственных систем. Кроме того, членам будет предложено обменяться мнениями о региональных приоритетах, возможностях партнерства и сотрудничества, включая трехстороннее сотрудничество Юг–Юг, а также представить ФАО рекомендации относительно политической и технической поддержки, в которой они будут нуждаться в предстоящий двухгодичный период, в том числе в контексте новой Стратегии ФАО в отношении изменения климата.

VII. Заключительные пункты

14. Утверждение доклада о работе Региональной конференции

Закрытие Региональной конференции