

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

Член	Замечания	Предлагаемый ответ
<p><b>Новая Зеландия</b> (пятница, 21/05/2021, 08:17)</p>	<p>Новая Зеландия решительно поддерживает формулировку темы на двухгодичный период "Преобразование агропродовольственных систем: от стратегий к действиям".</p> <p>Устойчивые продовольственные системы имеют решающее значение для достижения целей в области устойчивого развития и претворения в жизнь Повестки дня на период до 2030 года. В основу дальнейшей ориентации на "действия" на протяжении двухгодичного периода 2022–2023 годов ляжет прогресс, достигнутый по результатам запланированного на сентябрь 2021 года Саммита Организации Объединенных Наций по продовольственным системам, что позволит обеспечить осязаемый характер итогов и результатов проводимых в текущем году дискуссий и соответствующих предложений.</p>	<p>Поддержка коллективных действий, направленных на обеспечение действительно преобразующего характера повестки, потребует непрерывных усилий по наращиванию технического потенциала и институционального содействия как на национальном, так и на международном уровнях.</p>
<p><b>Австралия</b> (пятница, 21/05/2021, 11:51)</p>	<p>Австралия приветствует предложенную тему на двухгодичный период деятельности ФАО (2022–2023 годы) "Преобразование агропродовольственных систем: от стратегий к действиям".</p> <p>Предстоящий двухгодичный период, без сомнения, исключительно важен с точки зрения глобальных действий, направленных на построение более невосприимчивых к внешним воздействиям, инклюзивных и устойчивых продовольственных систем; нам следует воспользоваться импульсом, который будет создан Саммитом ООН по продовольственным системам 2021 года. Это особо важно на фоне быстрого приближения 2030 года – срока, к которому должны быть достигнуты цели в области устойчивого развития: пандемия COVID-19 привела к тому, что мы значительно отстаем.</p> <p>Ожидается, что сжатие масштабов экономической деятельности в условиях пандемии приведет к снижению уровня продовольственной безопасности во многих регионах. В наибольшей мере это ощутят страны, чьи доходы зависят от туризма, в том числе малые островные развивающиеся государства (МОСТРАГ). Ввиду удаленности МОСТРАГ, возникает потребность в устойчивых вложениях в сбор и анализ качественных данных для обоснования эффективных и действенных национальных мер реагирования на пандемию COVID-19 и связанные с ней проблемы.</p> <p>Несмотря на подобные трудности, глобальные агропродовольственные системы продемонстрировали невероятную устойчивость к воздействию пандемии</p>	<p>Инвестиции в преобразование продовольственных систем способны значительно ускорить как преодоление последствий пандемии COVID-19, так и ход реализации Повестки дня на период до 2030 года.</p> <p>Инициатива "Рука об руку" (ИРР) предполагает уделение приоритетного внимания совершенствованию сбора и анализа качественных данных и их использованию для разработки более совершенных целевых программ и определения инвестиций, направленных на улучшение качества питания, увеличение доходов и укрепление невосприимчивости к внешним воздействиям.</p>

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>COVID-19, чему способствовало наличие различных платформ, обеспечивающих большую прозрачность рынков, в частности Системы информационного обеспечения рынков сельскохозяйственной продукции. Пандемия COVID-19 высветила важность предсказуемой, основанной на правилах, международной торговли сельскохозяйственными товарами для обеспечения продовольственной безопасности и экономического процветания фермеров во всем мире. Местные и региональные продовольственные системы с прочными и короткими производственно-сбытовыми цепочками, нацеленные на сокращение потерь и порчи пищевой продукции, внесли наибольший вклад в укрепление продовольственной безопасности как в местном, так и в региональном масштабе. Кроме того, пандемия COVID-19 обозначила необходимость в укреплении подхода "Единое здоровье", признающего взаимосвязь и взаимозависимость здоровья человека, животных и окружающей среды. На протяжении следующего двухгодичного периода этот подход должен стать ориентиром для глобальных усилий по предотвращению зоонозных пандемий, его применению должно содействовать тесное партнерское взаимодействие ФАО со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Всемирной организацией по охране здоровья животных (МЭБ) и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в рамках четырехстороннего механизма.</p> <p>Еще одна характерная особенность следующего двухгодичного периода – необходимость в согласованных действиях, направленных на укрепление устойчивости продовольственных систем.</p> <p>При этом, однако, обеспечение устойчивости не требует радикального преобразования всех продовольственных систем без исключения. По мнению Австралии, чтобы все члены могли вносить вклад в обеспечение устойчивого производства продовольственной продукции и получать соответствующие выгоды, необходимо обеспечить доступ к использованию различных инновационных производственных технологий с учетом уникальных характеристик – климата, биоразнообразия, производственной среды – конкретных стран.</p> <p>Универсального решения проблем, связанных с продовольственными системами, не существует, любой новый подход должен не только учитывать национальный</p>	<p>Открытость и предсказуемость агропродовольственных торговых систем, основанных на четко определенных правилах, – это один из главных принципов, обеспечивающих устойчивость доступа к здоровому питанию, его неподверженность внешним воздействиям.</p> <p>ФАО берет на себя все больше обязательств по предоставлению полного доступа к данным, результатам научных исследований, знаниям и информации, необходимым всем членам Организации для обоснования политических и инвестиционных решений, а также по формированию норм и стандартов, которые лягут в основу коллективных действий на всех уровнях.</p>
--	---

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<p>контекст и приоритетные задачи страны, но и опираться на научные данные. На протяжении следующего двухгодичного периода нормотворческой и стандартоустанавливающей деятельности ФАО будет отведено одно из ключевых мест в обосновании эффективных и реалистичных политических мер в области продовольственных систем.</p> <p>Австралия надеется на совместную с ФАО работу по обозначенным выше важным тематикам, в том числе на возможность поделиться знаниями и опытом реализации различных программ, в частности Программы сельскохозяйственного надзора, которая призвана стать неотъемлемой составляющей перехода от стратегий к действиям.</p>	
<p><b>Швейцария</b> (пятница, 21/05/2021, 15:45)</p>	<p>Швейцария поддерживает предложенную тему на двухгодичный период 2022–2023 годов "Преобразование агропродовольственных систем: от стратегий к действиям".</p> <p>Эта тема призвана привлечь внимание не только 42-й сессии Конференции, но также и руководящих органов, в том числе в рамках их работы в межсессионный период, к приоритетным задачам и глобальным вопросам стратегического значения, отраженным в Стратегической рамочной программе, согласно которой любые меры стратегического характера направлены в первую очередь на преобразование продовольственных систем, которые должны стать более эффективными, инклюзивными, невосприимчивыми к внешним воздействиям и устойчивыми.</p> <p>Точно так же тема связана с Саммитом ООН по продовольственным системам 2021 года, который рассматривает преобразование продовольственных систем в качестве основной меры, призванной ускорить ход реализации Повестки дня на период до 2030 года.</p> <p>Данная тема свидетельствует о решимости Организации преобразовать существующие сегодня модели производства и потребления продовольствия, чтобы ускорить переход к более устойчивым и невосприимчивым к внешним воздействиям продовольственным системам. Преобразование продовольственных систем будет обеспечено за счет:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• применения системного и целостного подхода, учитывающего все социально-экономические и экологические аспекты;</li></ul>	<p>Высокой оценки заслуживают замечания относительно применения системных и целостных подходов, работы в рамках многосторонних партнерских механизмов, центрального места инноваций в деятельности ФАО.</p>

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<ul style="list-style-type: none"><li>• участия в работе многосторонних партнерских механизмов, что необходимо на фоне сложного и системного характера стоящих перед нами проблем, не имеющих линейного, направленного "сверху вниз" решения;</li><li>• всестороннего содействия инновациям, включая совместное формирование знаний, обмен инновационными решениями на уровне фермерских хозяйств и уделение приоритетного внимания системным подходам, среди которых агроэкология;</li><li>• наделения молодежи ролью проводников перемен, обеспечивающих преобразованию продовольственных систем, укреплению их устойчивости центральное место.</li></ul> <p>Сотрудничество ФАО с соответствующими учреждениями ООН должно носить тесный, эффективный и взаимодополняющий характер, должно осуществляться в духе реформы системы развития Организации Объединенных Наций (СР ООН).</p>	
<p><b>Бразилия</b> (понедельник, 24/05/2021, 16:36)</p>	<p>Бразилия принимает во внимание документ С 2021/28, отражающий взгляд руководства ФАО на предложенную тему на двухгодичный период 2022–2023 годов. По пункту с) проекта решения Конференции Бразилия предлагает изменение формулировки на "Поддержать многоплановый подход ФАО к применению знаний на практике, включающий разработку информационных продуктов, предоставление данных и предложение технической поддержки в помощь странам для содействия преобразованию агропродовольственных систем".</p> <p>По мнению Бразилии, указания Конференции по теме на двухгодичный период должны носить общий характер и не должны выделять те или иные подходы или инициативы, оставляя в тени другие, не менее значимые.</p> <p>Сам документ, которому, как видится, отводится роль концептуальной записки по вопросу темы на двухгодичный период, по мнению Бразилии, нуждается в некоторой корректировке и доработке, что позволит придать ему более научный и сбалансированный характер. Исходя из этого, Бразилия представляет следующие замечания и предложения:</p>	<p>ФАО, как и прежде, разрабатывает информационные продукты, предоставляет данные и оказывает техническое содействие, помогая странам продвигаться по пути преобразования агропродовольственных систем. В частности, в рамках реализации инициативы "Рука об руку" страны получают комплексную техническую, политическую и инвестиционную поддержку в увязке с продовольственными системами; эта инициатива реализуется в сочетании с другими подходами, призванными ускорить достижение ЦУР 1, 2 и 10.</p>

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>Бразилия отмечает, что цитата, приведенная в первом предложении пункта 33, неточна, и призывает ФАО изменить текст. В оригинальной публикации ООН (UN, 2020, The Impact of COVID-19 on Food Security and Nutrition, page 4) предложение звучит следующим образом: "Продовольственные системы являются одним из факторов изменения климата и нарастающего экологического кризиса мирового масштаба". Разница между "одним из факторов" и "серьезным фактором" носит принципиальный характер. Признавая, что продовольственные системы способны внести вклад в решение мировых экологических проблем с учетом национальных приоритетов, Бразилия считает, что избыточный акцент на этой их роли может отвлечь внимание от других секторов экономики, нуждающихся в глубоких изменениях. Кроме того, Бразилия предлагает в том же ключе пересмотреть документ, содержащий вводную информацию по пункту 15. Бразилия ценит признание в пункте 10 ископаемого топлива в качестве источника значительных выбросов парниковых газов (ПГ), как и признание необходимости адаптировать сельское хозяйство и продовольственные системы к воздействию изменения климата. Однако тема изменения климата должна, как и в Стратегической рамочной программе, рассматриваться как один из "факторов, влияющих на экологические системы", а не как "системный (общий) фактор".</p> <p>В пунктах 5 и 71 "схемы сертификации" выделяются в качестве самостоятельных возможных решений, что, по мнению Бразилии, делаться не должно. Высокие затраты, связанные с их применением, могут оставить за бортом мелких производителей, создать барьеры в торговле и, в конечном счете, привести к росту цен, который потребитель не сможет или не захочет принять. Существует множество иных путей содействия мелким производителям в доступе к рынкам и укрепления устойчивости продовольственных систем с учетом особенностей сложившегося контекста.</p> <p>В пункте 23 следует упомянуть неустойчивые модели потребления, особенно в странах с высоким уровнем дохода: такие модели ложатся тяжелым бременем на природные ресурсы и провоцируют выбросы значительных объемов ПГ. Кроме того, в этом пункте не следует отдельно говорить об углеродной маркировке. Часто маркировку представляют как наиболее оптимальное решение, однако ее внедрение может привести к исключению большого числа производителей и к появлению в международной торговле новых барьеров, вследствие чего результат окажется противоположным ожидаемому. Проблемы</p>	<p>Достижение целей в области устойчивого развития в части сохранения и восстановления биоразнообразия и природных ресурсов, защиты экосистемных услуг, адаптации к изменению климата и смягчения его последствий, равно как достижение целей Парижского соглашения, вряд ли возможно без существенных изменений моделей производства и потребления продовольствия.</p> <p>Схемы сертификации не выделяются в качестве самостоятельного решения, они упоминаются в ряду возможных решений, которые за счет внедрения цифровых технологий могут быть усовершенствованы на благо мелких производителей. Мы согласны, что, насколько то или иное решение является надлежащим, определяет контекст.</p> <p>Углеродная маркировка упоминается в качестве примера того, как становление потребительского выбора и выражение предпочтений могут содействовать возникновению рыночных стимулов к переходу к экономике с низким уровнем выбросов. Согласны, что существуют и другие возможные меры.</p>
---	--

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>комплексного характера, к каковым относится борьба с последствиями изменения климата, требуют партнерского взаимодействия стран-производителей и стран-потребителей, только так они могут быть решены в русле действующего законодательства и с учетом реалий страны-производителя. В приведенный в пункте 24 перечень факторов, оказывающих давление на природные ресурсы, наряду с уже упомянутыми ("рост численности населения, урбанизация и индустриализация") следует дополнительно включить "неустойчивые модели потребления, особенно в странах с высоким уровнем дохода". Как было отмечено нашей делегацией на последней сессии Совета ФАО, выделять в этом разделе отдельные развивающиеся регионы, а именно Латинскую Америку и Африку, без упоминания исторической ответственности развитых стран за деградацию природных ресурсов и выбросы ПГ несправедливо, этим нарушается баланс. Краеугольным камнем соглашений ООН по окружающей среде является принцип "общей, но дифференцированной ответственности", и этот принцип должен найти отражение в рассматриваемом документе.</p> <p>В пункте 25 к перечисленным факторам, усугубляющим риск возникновения эпидемий, следует добавить "инвазивные чужеродные виды, отсутствие надлежащих мер обеспечения безопасности пищевых продуктов и наличие других факторов, внешних по отношению к продовольственным системам".</p> <p>Вместо "роста производства и потребления продуктов животного происхождения" точнее было бы указать на "неустойчивое производство продуктов животного происхождения, особенно мяса диких животных". Важно опираться на устоявшиеся научные знания, избегать обобщений и вводящей в заблуждение информации, которые вместо того, чтобы целенаправленно указать на неустойчивые и ненадлежащие практики (внутри продовольственных цепочек и за их пределами), способны спровоцировать предвзятое отношение к отдельным продуктам, например, к мясу.</p> <p>В пункте 31 сказано, что агропродовольственные системы – крупнейший сегмент экономики с точки зрения влияния на планету; это утверждение лишено научного обоснования и вызывает вопросы. Так, на использование ископаемого топлива и применение промышленных технологий приходится гораздо большая доля выбросов ПГ. Признавая, что продовольственные системы способны обрести большую устойчивость и сыграть роль в решении мировых экологических</p>	<p>Невозможно отрицать, что рост спроса на продукты животного происхождения оказывает давление на природные ресурсы и способствует расширению контактов между домашними и дикими животными; риск возникновения эпидемий увеличивают оба фактора. Такие риски обусловлены изменением климата в сочетании с некоторыми технологиями, связанными с интенсификацией производства мяса; уверены, что применение подхода "Единое здоровье" позволяет решать вопросы, связанные с указанными рисками, оптимальным образом.</p> <p>Выбросы ПГ – лишь один, пусть и очень важный, аспект планетарного кризиса. Сельское хозяйство представляет собой важнейшую причину утраты биоразнообразия, исчезновения видов, разрушения экосистем, утраты природных мест обитания, деградации земель, почв, водных и морских ресурсов.</p>
--	---

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>проблем с учетом национальных приоритетов, Бразилия считает, что избыточный акцент на этой их роли отвлекает внимание от других секторов экономики, нуждающихся в неотложных глубоких изменениях.</p> <p>ФАО следует избегать неопределенных терминов, не имеющих согласованного единого толкования, как, например, "углеродный след", "углеродный след продовольствия" или "экологический след" (упоминаются в пунктах 32 и 39). В соответствии с обстоятельствами их следует заменить терминами "выбросы ПГ" либо "воздействие на окружающую среду".</p> <p>В пункте 33 не дана ссылка на источник информации, согласно которому выбросы ПГ, источником которых является сельское хозяйство, "превышают объемы выбросов всех пассажирских и грузовых автомобилей, поездов и самолетов вместе взятых". Если в качестве источника информации не будет указана Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК), это утверждение следует исключить. Важно, чтобы документы ФАО содержали только проверенную информацию, основанную на наиболее актуальных научных данных. Бразилия отмечает, что в том же пункте 33 говорится: "Пандемия коронавируса – тревожный сигнал; она показала настоятельную необходимость преобразования агропродовольственных систем. Дело в том, что пандемия COVID-19 и изменение климата тесно взаимосвязаны. Первопричиной возникновения COVID-19 и других заболеваний является изменение окружающей среды". Бразилия призывает ФАО использовать точные, подтвержденные научными исследованиями данные из надлежащих источников, подходить к данному вопросу с учетом его разнопланового характера и избегать упрощенных утверждений. Бразилия отмечает, что условия возникновения зоонозных заболеваний и развития глобальных пандемий отнюдь не ограничиваются рамками продовольственных систем и мандата ФАО. Несмотря на то, что многие новые инфекционные заболевания имеют зоонозное происхождение, не все они становятся причиной пандемии.</p> <p>Бразилия не согласна с допущенным в пункте 36 преувеличением роли лесов в качестве поглотителей углерода в борьбе с изменением климата. Чтобы сделать документ более сбалансированным, указанный пункт следует дополнить</p>	<p>Чтобы местная вспышка болезни вылилась в пандемию, необходимо одновременное наличие ряда факторов. Отдельные способы ведения сельского хозяйства и их воздействие не могут рассматриваться в качестве единственной причины, но при этом являются необходимыми факторами, благоприятствующими возникновению инфекционных заболеваний; в сочетании с другими факторами они могут стать причиной возникновения пандемии. И снова, мы полагаем, что важнейшее место в профилактике и сдерживании вспышек будущих пандемий следует отводить подходу "Единое здоровье".</p> <p>Остановка и обращение вспять процесса изменения климата потребуют масштабных преобразований по множеству важнейших направлений, одно из которых – агропродовольственные производственные системы.</p>
--	---

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<p>утверждением о необходимости сокращать выбросы ПГ во всех секторах экономики.</p> <p>Бразилия отмечает, что упомянутые в пункте 58 короткие производственно-сбытовые цепочки не обязательно обладают большей устойчивостью, и предлагает исключить их упоминание.</p> <p>В пункте 63 использовано узкое толкование понятия "эффективности" производства продовольствия, не учитывающее вопросов устойчивости и трех главных принципов ее обеспечения и не отражающее многомерного характера пищевых рационов. Из текста можно сделать вывод, что в качестве пищи рыба в любом случае превосходит любой другой источник белков, происходящий из устойчивых продовольственных систем. По этой причине Бразилия предлагает исключить текст, начиная со слов "Рыба более эффективно..." и заканчивая словами "на 280 г".</p>	<p>В пункте 63 не говорится о качестве рыбы как пищевого продукта, но лишь о сравнительной эффективности производства рыбы с точки зрения конверсии кормов в пригодное для потребления продовольствие.</p>
<p><b>Индонезия</b> (понедельник, 24/05/2021, 19:20)</p>	<p>Индонезия с удовлетворением отмечает формулировку темы на двухгодичный период 2022–2023 годов "Преобразование агропродовольственных систем: от стратегий к действиям". Тема определена своевременно, она станет частью вклада ФАО в поддержку Десятилетия действий ООН по достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР).</p> <p>Поскольку ЦУР должны быть достигнуты за оставшиеся девять лет, наши агропродовольственные системы требуют дальнейшего совершенствования: согласно актуальным подсчетам, до сих пор от голода страдают около 690 млн жителей планеты, продолжает расти число тех, кто столкнулся с тяжелой формой отсутствия продовольственной безопасности.</p> <p>Более того, по оценкам, в 2020 году вследствие пандемии COVID-19 число хронически голодающих увеличилось еще на 83–132 млн человек. При этом, однако, мы не готовы согласиться и поддержать позицию Секретариата, согласно которой наши агропродовольственные системы являются крупнейшим катализатором изменения климата и экологических кризисов планетарного масштаба, включая утрату биоразнообразия и обезлесение. По нашему мнению, экологические кризисы носят разноплановый характер, связаны с многочисленными факторами, проявляющимися на местном, национальном и международном уровнях, и проблемами, в том числе в международной торговле. Мир не успевает победить голод и неполноценное питание в установленные</p>	



**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<p>сроки, однако ФАО обладает стратегическим сравнительным преимуществом: это основное учреждение ООН, в чью компетенцию входят усилия, направленные на значительное сокращение доли страдающих от голода и неполноценного питания. Кроме того, стратегическая задача, предусматривающая четыре направления улучшений, отражает взаимосвязанный характер экономических, социальных и экологических аспектов Стратегической рамочной программы ФАО.</p> <p>С учетом сказанного предлагаем ФАО обеспечить полноценное отражение таких взаимосвязей в сбалансированной деятельности по осуществлению. Учитывая, что технологии и инновации, несомненно, помогут фермерам и правительствам воспользоваться всеми преимуществами современных приемов ведения сельского хозяйства, призываем Секретариат ФАО работать над формированием благоприятной среды, в том числе за счет наращивания потенциала и реализации программы технической помощи. Исходя из сказанного, Индонезия призывает ФАО расставить приоритетные задачи осуществления и развития темы на двухгодичный период "Преобразование агропродовольственных систем" в следующем порядке:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. сокращение масштабов голода, обращение вспять тенденции к росту числа голодающих;</li> <li>ii. наращивание инвестиций в преобразование сельских районов и поддержку уязвимых групп населения в целях сокращения неравенства – ни одна страна, ни один человек не должны остаться без внимания;</li> <li>iii. преобразование агропродовольственных систем, что позволит обеспечить планету питанием, накормить ее жителей, создать источники средств к существованию и экосистемы, которые не будут восприимчивы к внешним воздействиям.</li> </ul>	<p>Подтверждаем, что отражение взаимосвязей в сбалансированной деятельности по осуществлению будет обеспечено.</p> <p>Подтверждаем, что ФАО будет предпринимать усилия, направленные на формирование среды, благоприятной для всех заинтересованных сторон, как и усилия по наращиванию национального потенциала и оказанию технической помощи.</p> <p>С учетом того, что ЦУР носят неделимый и универсальный характер, следует учитывать взаимосвязанное воздействие мер в области сокращения масштабов нищеты, биоразнообразия, природных ресурсов, окружающей среды и изменения климата.</p>
<p><b>Канада</b> (понедельник, 24/05/2021, 23:04)</p>	<p>Канада приветствует предложенную тему на двухгодичный период и отмечает важность соотнесения подхода к вопросу об устойчивых продовольственных системах с географическим и социально-экономическим контекстом государств-членов.</p> <p>Канада хотела бы рекомендовать обеспечить большую ясность и проработку некоторых положений пункта 12, в частности следующего:</p>	<p>Связь между ростом числа голодающих и зависимостью от экспорта или импорта сырьевых товаров слишком сильна, чтобы не принимать ее во внимание, даже с учетом возможного воздействия других факторов. Проверенными путями сокращения уязвимости, связанной с</p>

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>"Такая зависимость от сырьевых товаров делает экономические системы неустойчивыми и отрицательно влияет на жизнь людей". В докладе "Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире – 2019" (СОФИ) указано, что "80 процентов стран (52 из 65), в которых рост масштабов голода в последнее время совпадал с замедлением роста экономики или снижением ее показателей, в значительной степени зависят от экспорта и/или импорта первичных сырьевых товаров".</p> <p>Кроме того, зависимость от сырьевых товаров может затруднять решение экологических и социальных проблем, отчасти ввиду того, что многосторонние торговые соглашения создают неопределенность. Канада хотела бы подчеркнуть, что совпадение не означает наличия причинно-следственной связи.</p> <p>Существует множество факторов, способствующих возникновению голода, включая конфликты и изменение климата. В докладе СОФИ –2019 указывается, что "одним из факторов, вызвавших снижение темпов роста экономики и экономические спады в 2011–2017 годах, стало ощутимое снижение цен на первичные сырьевые товары, которое в первую очередь отразилось на странах с высокой зависимостью от их экспорта и/или импорта". В пункте 10 доклада о работе своей 74-й сессии Комитет по проблемам сырьевых товаров отметил "важность торговли для содействия обеспечению наличия и физической и финансовой доступности продовольствия, а также для стабильности рынков и сдерживания крайней волатильности цен на продовольствие".</p> <p>Кроме того, документ безосновательно связывает многосторонние торговые соглашения с "затруднением решения экологических и социальных проблем". Построенная на правилах система торговли – критически важная составляющая не только обеспечения доступа к продовольствию, но и установления правил в экологической и социальной областях. В этом смысле торговые соглашения не создают какой-либо неопределенности. Наоборот, они обеспечивают предсказуемость. Более того, принимаемые на национальном уровне меры по достижению лучших результатов в экологической и социальной областях никоим образом не могут считаться несовместимыми с участием в многосторонних торговых соглашениях. В пункте 10 доклада о работе своей 74-й сессии Комитет</p>	<p>зависимостью от сырьевых товаров, и повышения конкурентоспособности товарного производства следует считать агроэкономическую диверсификацию и структурные преобразования.</p> <p>Мы однозначно верим в важность торговли для содействия обеспечению наличия продовольствия, его физической и финансовой доступности, со всей энергией выступали за сохранение свободного движения агропродовольственных товаров, что позволит сдержать и свести к минимуму воздействие обусловленного пандемией COVID-19 кризиса в сфере экономики и охраны здоровья. Уверены, что эти и другие усилия внесли существенный вклад в недопущение трансформации кризиса в области экономики и охраны здоровья в продовольственный кризис.</p>
--	---

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>по проблемам сырьевых товаров подчеркнул "важность создания в рамках Всемирной торговой организации (ВТО) и в соответствии с ее правилами более свободной, справедливой, предсказуемой и недискриминационной многосторонней торговой системы для содействия развитию сельского хозяйства и сельских районов и обеспечения продовольственной безопасности и повышения качества питания для всех".</p> <p>По нашему мнению, сноска 7 способна ввести в заблуждение. В ней приводится цитата из доклада "Состояние рынков сельскохозяйственной продукции" (<a href="#">СОКО – 2018</a>): "Поскольку сам по себе углеродный след не является физической составляющей продуктов ... значение требования Соглашения по ТБТ [техническим барьерам в торговле] о равном режиме для "подобных" импортных товаров остается непроверенным". Однако в докладе <a href="#">СОКО – 2018</a> приведенной цитате предшествует следующий текст: "Если какая-либо страна потребует маркировки по углеродному следу всех отечественных и импортных товаров (так как маркировка должна наноситься как на отечественные, так и на импортные товары), можно предположить, что такое требование будет соответствовать положениям о национальном режиме, предусмотренным Соглашением по ТБТ". Гипотетический, еще не проверенный на деле сценарий никак не влияет на тот факт, что указанные многосторонние соглашения снижают уровень неопределенности, поскольку они определяют четкие правила действий. В данном случае определяющим фактором является то, необходимы ли рассматриваемые меры для достижения законной цели и не ограничивают ли они торговлю больше, чем необходимо для достижения таких целей.</p> <p>По нашему мнению, в формулировке темы должна найти более полное отражение гендерная проблематика, что позволит обеспечить ее всесторонний учет в приоритетных направлениях осуществления программ и по четырем направлениям улучшений. В частности, в пункте 17 следует подчеркнуть центральную роль женщин в обеспечении устойчивости продовольственных систем и роль гендерного равенства в достижении целей в области устойчивого развития.</p> <p>Канада приветствовала бы однозначное указание в пункте 34 на связь между утратой биоразнообразия и необходимостью нарастить масштабы поддержки коренных народов и их привлечения в качестве хранителей биоразнообразия.</p>	<p>Мы полностью согласны, что важно обеспечить всесторонний учет гендерной проблематики по четырем направлениям улучшений; гендерная проблематика составляет отдельное приоритетное направление осуществления программ, выделена в качестве приоритетной темы новой Стратегической рамочной программы.</p> <p>Мы признаем важную связь между утратой биоразнообразия и необходимостью нарастить масштабы поддержки коренных народов и их привлечения в качестве хранителей биоразнообразия.</p> <p>Мы намерены вести систематическую работу по повышению качества данных ФАО, в том числе за счет разбивки данных по гендерному и возрастному признакам, а также за счет признания коренных народов и – в рамках</p>
--	--

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<p>В пункте 41 Канада желала бы упомянуть необходимость обеспечить инклюзивный характер данных и их разбивку по гендерному признаку; предлагается следующее дополнение: "Крайне важно, чтобы технологии, инновации и данные были инклюзивными, учитывали гендерные аспекты, [доп.: подвергались постоянному мониторингу в части воздействия в гендерной сфере] и использовались для стимулирования развития".</p>	<p>системы ООН – выявления уязвимых групп населения.</p>
<p><b>Соединенные Штаты Америки</b> (вторник, 25/05/2021, 00:18)</p>	<p>Соединенные Штаты Америки поддерживают предложенную тему "Преобразование агропродовольственных систем". Аграрный сектор – это остов экономики развивающихся стран, он обладает наибольшим потенциалом в части сокращения масштабов нищеты.</p> <p>Преобразование сельского хозяйства принесет блага не только фермерам, этими благами смогут воспользоваться все. Преобразование аграрного сектора, повышение его продуктивности и эффективности станет ключом к обеспечению непрерывного и инклюзивного экономического роста. В рамках процесса формирования больших доходов всех участников продовольственных систем преобразование сельского хозяйства становится стимулом к более широкому участию в рыночной деятельности, расширению физического и финансового доступа к питательной пище, укреплению невосприимчивости к внешним воздействиям и увеличению количества рабочих мест как в сельском хозяйстве, так и в других секторах.</p> <p>В то же время Соединенные Штаты подчеркивают, что конечной целью должны стать сокращение масштабов голода, нищеты и неполноценного питания во всех его проявлениях, а преобразование агропродовольственных систем с обеспечением их большей устойчивости во всех трех аспектах – социальном, экономическом и экологическом – послужит средством для достижения этой цели. Если ограничить наши цели лишь преобразованием продовольственных систем, мы не сможем правильно определить основные проблемы, которые предстоит преодолеть в XXI веке.</p> <p>Ликвидация голода требует решений, ориентированных не только на потребности фермеров. Соглашаясь с возможностью совершенствования сельскохозяйственных и продовольственных систем, Соединенные Штаты признают критически важную роль, которую эти системы играют в обеспечении устойчивости развития, и значение системного подхода для всесторонней оценки</p>	<p>Мы согласны, что важнейшей целью является сокращение масштабов нищеты, голода и неполноценного питания во всех его формах. Однако концепция преобразования агропродовольственных систем шире, она призвана обеспечить максимально возможное соответствие продовольственных систем всем трем главным принципам устойчивого развития. Это сложная, но решаемая задача, и мы обязаны содействовать ее решению.</p> <p>Мы обязались наращивать потенциал и разрабатывать технические средства, позволяющие проводить оценку программ практически в режиме реального времени, опираясь при этом на измеримые итоги по</p>

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<p>компромиссов и поиска путей построения более устойчивых систем. Мы призываем ФАО проводить регулярную оценку осуществляемых программ с точки зрения прогресса по трем измерениям устойчивого развития, положив в основу такой оценки измеримые итоги в области продовольственной безопасности и питания, безопасности пищевых продуктов, физической и финансовой доступности продовольствия, доходов и благополучия фермеров. Кроме того, мы настоятельно призываем ФАО вести работу по формированию на инновационной и творческой основе направленных на преобразование агропродовольственных систем партнерских механизмов, в первую очередь с участием частного сектора. Формирование таких механизмов и реализация недавно утвержденной Стратегии взаимодействия ФАО с частным сектором (2020 год) способны помочь в решении застарелых проблем, с которыми сталкиваются сельскохозяйственные производители в развивающихся странах, а также мелкие, средние и крупные участники продовольственных систем, и расширить возможности ФАО в плане повышения уровня продовольственной безопасности, в первую очередь для наиболее уязвимых слоев общества.</p> <p>Сильные, надлежащим образом функционирующие рынки открывают фермерам и рыбакам возможности для ведения бизнеса и круглый год обеспечивают семьи безопасными, питательными и финансово доступными пищевыми продуктами. Во времена кризисов, в том числе в период пандемии, глобальная торговля помогает странам в борьбе с голодом, отсутствием продовольственной безопасности и неполноценным питанием. Получив доступ к инновационным подходам и инструментам, фермеры смогут увеличить продуктивность сельского хозяйства, принять меры по адаптации к изменению климата и укрепить устойчивость продовольственных систем.</p> <p>Соединенные Штаты видят ценные возможности построения более устойчивых, невосприимчивых к внешним воздействиям продовольственных систем с одновременным решением проблем, которые несут с собой обостряющийся голод, конфликты, пандемия COVID-19 и изменение климата.</p>	<p>четырем направлениям улучшений, включая жизненно важные показатели, обозначенные Соединенными Штатами.</p> <p>Механизмам партнерского взаимодействия, в том числе с участием частного сектора, на систематической основе уделяется особое внимание в программах ФАО, это ключевой принцип новых методов работы Организации.</p> <p>Надлежащим образом функционирующие, инклюзивные рынки играют важнейшую роль в плане доступа фермеров и рыбаков к новым возможностям и содействия инновациям, необходимым, чтобы ускорить достижение целей в области устойчивого развития.</p>
<p><b>Япония</b> (вторник, 25/05/2021, 09:02)</p>	<p>Япония приветствует формулировку темы на двухгодичный период 2022–2023 годов "Преобразование агропродовольственных систем: от стратегий к действиям".</p> <p>При этом, ссылаясь на концептуальную записку по вопросу темы на двухгодичный период, упомянутую в докладе 166-й сессии Совета о</p>	

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

	<p>Стратегической рамочной программе на 2022–2031 годы, Япония подчеркивает важность цифровизации агропродовольственных систем с обеспечением надлежащей защиты персональных данных и прав интеллектуальной собственности и предлагает добавить в начало раздела концептуальной записки, посвященного цифровизации, следующий текст: "Признавая важность цифровизации в агропродовольственных системах с обеспечением надлежащей защиты персональных данных и прав интеллектуальной собственности".</p>	
<p><b>Куба</b> (вторник, 25/05/2021, 09:52)</p>	<p>Куба поддерживает новую концепцию ФАО, предполагающую работу по <i>четырем направлениям улучшений</i>: улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни. Данная концепция соответствует политике нашей страны, направленной на производство больших объемов продукции с меньшими затратами, снижение цен на продовольствие и снижение риска эпидемий за счет технологий и инноваций.</p>	<p>Мы высоко ценим поддержку и одобрение принятой ФАО новой концепции четырех улучшений.</p>
<p><b>Аргентина</b> (пятница, 28/05/2021, 11:50)</p>	<p>В том что касается Конференции, Аргентина в целом повторяет собственные заявления, сделанные в ходе других мероприятий, в частности, 166-й сессии Совета ФАО, т.е. что особое внимание должно быть уделено обеспечению и укреплению устойчивости продовольственных систем в трех измерениях: экономическом, социальном и экологическом.</p> <p>Глубина преобразований будет зависеть от того, какой стадии достигла каждая система; обобщений следует избегать, поскольку любая система неустойчива, и это неоспоримо. Потребность в преобразовании должна определяться по результатам анализа каждого конкретного контекста, который, в частности, определяется национальными приоритетами и потенциалом. Исходя из сказанного, Аргентина предпочла бы более точную и в большей мере соответствующую, учитывающую особенности каждого случая формулировку темы на двухгодичный период, поскольку иначе идея радикального преобразования систем может обернуться пустым лозунгом.</p> <p>Замечания по отдельным вопросам: Документ С 2021/28, озаглавленный "Преобразование агропродовольственных систем: от стратегий к действиям": Обращаем внимание, что пункт 10, посвященный изменению климата, включен в раздел "Системный (общий) фактор", в то время как, исходя из положений</p>	<p>Термин "преобразование" в данном контексте подчеркивает важность большей решимости и приверженности в вопросах достижения целей социального характера, определенных Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, пропагандирует такую решимость и приверженность.</p>

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>Стратегической рамочной программы на 2022–2031 годы (документ С 2021/27, стр. 10), он должен быть частью раздела "Факторы, влияющие на экологические системы".</p> <p>В пунктах 5 и 71 упоминается понятие "схемы сертификации". Аргентина привлекала и продолжает привлекать внимание к возможному появлению <i>de facto</i> барьеров, затрудняющих доступ к рынкам, что может быть спровоцировано определенными схемами сертификации, особенно с учетом дополнительных затрат, которые придется понести мелким сельским производителям. Любые меры в области сертификации должны соответствовать правилам ВТО.</p> <p>Точно так же в пункте 23 утверждается, что углеродная маркировка может помочь формированию предпочтений потребителей и содействовать переходу к экономике с низким уровнем выбросов. Данная концепция вызывает у нас опасения, по нашему мнению, эту фразу следует исключить: она может быть сочтена стимулом к введению не соответствующих правилам ВТО мер пограничного контроля в части содержания углерода в продуктах. Более того, на данный момент не существует каких-либо многосторонних соглашений по данному вопросу.</p> <p>Пункт 24 не кажется сбалансированным, поскольку указывает на развивающиеся регионы, в частности, на Латинскую Америку и Африку, как на факторы деградации природных ресурсов и выбросов ПГ, но при этом не содержит упоминания об исторической ответственности развитых стран. Исходя из сказанного, следует напомнить о принципе общей, но дифференцированной ответственности, согласно которому развитые страны должны взять на себя историческую ответственность за спровоцированную ими деградацию природных ресурсов и, с учетом их большего финансового и технологического потенциала, помогать развивающимся странам в обеспечении устойчивости развития, как это предусмотрено Рио-де-Жанейрскими принципами, подтвержденными Повесткой дня на период до 2030 года.</p> <p>В пункте 25 "рост производства и потребления продуктов животного происхождения" назван одной из причин эпидемий и деградации экосистем. При</p>	<p>Мы согласны, что любая схема сертификации должна соответствовать правилам ВТО.</p> <p>Любые меры, направленные на предоставление потребителям информации, необходимой для обоснования их выбора, должны соответствовать действующим и будущим правилам ВТО.</p> <p>Углеродная маркировка упоминается в качестве примера того, как становление потребительского выбора и выражение предпочтений могут содействовать возникновению рыночных стимулов к переходу к экономике с низким уровнем выбросов. Согласны, что существуют и другие возможные меры.</p> <p>Невозможно отрицать, что рост спроса на продукты животного происхождения оказывает давление на биоразнообразие и природные</p>
--	---

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>этом в пункте 31 утверждается, что крупнейший сегмент экономики с точки зрения [...] влияния на планету – агропродовольственные системы. Указанные формулировки не содержат под собой какой-либо научной основы, вводят в заблуждение, ведут к обобщениям и неоправданным заявлениям. Исходя из сказанного, их следует исключить.</p> <p>С точки зрения соответствия правилам многосторонней торговли принимаемые странами меры должны основываться на обоснованных научных данных, а подобные утверждения, вместо того чтобы целенаправленным образом бороться с теми или иными неустойчивыми практиками, способны спровоцировать неоправданно предвзятое отношение к некоторым товарам, например, к мясу. Кроме того, подобные заявления не учитывают содержание питательных веществ во многих продуктах животного происхождения, включая красное мясо, которые способствуют значительному повышению уровня продовольственной безопасности и питания во многих развивающихся странах, где производится животноводческая продукция, и вносит вклад в искоренение голода и неполноценного питания (ЦУР 2 Повестки дня на период до 2030 года). Точно так же животноводство играет ключевую экономическую роль во многих продовольственных системах: оно является источником дохода, благосостояния и занятости населения, и таким образом вносит вклад в искоренение нищеты (ЦУР 1 Повестки дня на период до 2030 года).</p> <p>В пункте 26 документа речь идет о "голубой экономике", однако поскольку содержание этого понятия не согласовано на международном уровне, его значение, охват и потенциальное воздействие на торговлю неизвестны. Аналогичным образом, это понятие не включено ни в общем, ни в конкретном смысле в описание Цели 14 в области устойчивого развития "Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития" Повестки дня на период до 2030 года.</p> <p>Аргентина в рамках всех соответствующих многосторонних форумов, включая ФАО, высказывала и высказывает оговорки в отношении данного понятия, в первую очередь по причине неясности его последствий и с учетом того факта, что оно может использоваться в качестве оправдания для применения мер регулирования торговли (паратарифов).</p>	<p>ресурсы и способствует расширению контактов между домашними и дикими животными; риск возникновения эпидемий увеличивают оба фактора. Такие риски обусловлены изменением климата в сочетании с некоторыми технологиями, связанными с интенсификацией производства мяса; уверены, что применение подхода "Единое здоровье" позволяет решать вопросы, связанные с указанными рисками, оптимальным образом.</p> <p>Понятие "голубая экономика" определено в указанном пункте, оно широко используется с целью высветить часто забытый экономический потенциал устойчивого использования ресурсов океанов, прибрежных зон и других водных ресурсов в целях экономического развития. Указанный пункт призван привлечь внимание к необходимости определить риски деградации окружающей среды и утраты биоразнообразия и оценить компромиссы между ростом "голубой экономики" с одной стороны и целями и задачами Повестки дня на период до 2030 года – с другой.</p> <p>В соответствии с новой Стратегической рамочной программой ФАО определила ПНОП по</p>
--	--



**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>Исходя из этого, мы предлагаем вместо понятия "голубая экономика" применять понятие "устойчивая и инклюзивная экономика с опорой на ресурсы океана", согласованное на международном уровне в рамках ФАО при утверждении Декларации об устойчивости рыболовства и аквакультуры.</p> <p>В пунктах 32 и 39 упоминаются понятия "углеродный след" и "экологический след": они не согласованы на многостороннем уровне и потенциально способны обусловить нарушение правил ВТО, поэтому предлагаем их исключить.</p> <p>В пункте 33 говорится, что агропродовольственные системы являются серьезным фактором изменения климата и нарастающего экологического кризиса мирового масштаба. Мы предлагаем сохранить формулировку, использованную в публикации ООН, посвященной последствиям пандемии COVID-19 в области продовольственной безопасности и питания (The Impact of COVID-19 on Food Security and Nutrition, United Nations, 2020), где утверждается, что продовольственные системы являются одним из факторов изменения климата и нарастающего экологического кризиса мирового масштаба. С учетом сказанного мы предлагаем использовать следующую формулировку: агропродовольственные системы являются одним из факторов изменения климата и нарастающего экологического кризиса мирового масштаба. Соответственно, следует справедливо оценить роль других секторов, например энергетики и промышленности, в загрязнении окружающей среды, в противном случае сельское хозяйство может оказаться в невыгодном положении в сравнении с другими секторами.</p> <p>В том же пункте присутствуют утверждения, сделанные без ссылки на обоснованные научные данные. Утверждения о том, что выбросы ПГ, источником которых является сельское хозяйство, превышают объемы выбросов всех пассажирских и грузовых автомобилей, поездов и самолетов вместе взятых, как и о том, что пандемия коронавируса – тревожный сигнал, и что она показала настоятельную необходимость преобразования агропродовольственных систем, лишены научной базы и поэтому должны быть исключены.</p> <p>Поскольку содержание и охват упоминаемого в пунктах 44 и 62 понятия "голубая трансформация" неизвестны, в данном случае также применимо наше замечание в отношении упомянутого в пункте 26 понятия "голубая экономика".</p>	<p>"голубой" трансформации, эта концепция связана со всеми тремя главными принципами Повестки дня на период до 2030 года.</p> <p>Выбросы ПГ – лишь один, пусть и очень важный, аспект планетарного кризиса. С учетом как исторических, так и текущих условий и практик, сельское хозяйство представляет собой важнейшую причину утраты биоразнообразия, исчезновения видов, разрушения экосистем, утраты природных мест обитания, деградации земель, почв, водных и морских ресурсов.</p> <p>"Голубая" трансформация – одно из направлений преобразования агропродовольственных систем, в нее заложены те же намерения, для нее характерны те же факторы неопределенности. По</p>
---	---

**42-я сессия Конференции**  
**Процедура рассмотрения по переписке – замечания членов ФАО – версия на русском языке**

Пункт 15 – Тема на двухгодичный период 2022–2023 годов

<p>В пункте 58 утверждается, что платформы электронной торговли могут обеспечить эффективное использование рыночных связей и сократить продовольственные производственно-сбытовые цепочки. Мы не считаем значимой задачу продвижения только коротких (также известных как "местные" и "региональные") продовольственных товаропроводящих цепочек, исходя из того, что они обеспечивают сокращение объемов потерь и отходов или укрепляют невосприимчивость к внешним воздействиям.</p> <p>Сама по себе длина цепочки не оказывает определяющего влияния на эти факторы. "Длинные" цепочки (включающие международную торговлю) часто способны использовать взаимодополняющие национальные производства, преодолевать встречающиеся на местах сложности и недостатки, в частности, в плане доступа к питательным, высококачественным пищевым продуктам.</p> <p>Пункт 63 вводит в заблуждение, поскольку утверждает, что рыба – лучшая пища в сравнении с птицей, свининой и говядиной. Это утверждение подрывает производство птицы, свинины и говядины, тогда как эти виды мяса, в большом количестве содержащие белки, витамины и питательные вещества, также способствуют расширению разнообразия и повышению питательных свойств пищевого рациона.</p> <p>Кроме того, важно обеспечить разнообразие пищевых продуктов, обращающихся в торговле, потому что это разнообразие способствует укреплению источников средств к существованию большого числа людей, зависящих от такой торговли, формирует доходы занятых в продовольственных цепочках, обеспечивает поддержку развития сельских районов и сельского образа жизни.</p>	<p>нашему мнению, в контексте преобразования агропродовольственных систем это понятие является надлежащим, позволяет высветить конкретные проблемы и указать подходы, необходимые для решения вопросов, связанных с экономическим, социальным и экологическим измерениями устойчивого развития водных, морских и прибрежных ресурсов.</p> <p>В пункте 63 говорится об одном, пусть очень важном аспекте: о сравнительной эффективности производства рыбы с точки зрения конверсии кормов в продовольствие. Там не проводится сравнение питательной ценности рыбы и продуктов животного происхождения, в том числе по содержанию питательных веществ, не дается никакой оценки их роли и наличия в составе рационов здорового питания.</p>
---	---