



Согласованные выводы по шести темам дорожной карты Коронивийской совместной работы по сельскому хозяйству

На КС26 правительства пришли к значительному согласию по последним трем темам первоначальной дорожной карты Коронивийской совместной работы по сельскому хозяйству (КСРСХ), которые дополняют уже принятые выводы по предыдущим трем темам. Части 1 и 2 межсессионных рабочих совещаний будут обсуждаться на сессии Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН) в июне 2022 года. Выводы по каждой из тем являются результатом процесса объединения мнений Сторон и наблюдателей, представленных в РКИК ООН, рабочих совещаний КСРСХ и отчетов секретариата РКИК ООН с этих рабочих совещаний.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) также поддержала этот процесс, собрав представления от Сторон и наблюдателей по темам КСРСХ, поделившись мнениями экспертов на каждом из рабочих совещаний КСРСХ и подготовив краткие резюме на основе отчетов рабочих совещаний РКИК ООН. ФАО приветствует признание своего вклада в процесс КСРСХ в последнем совместном заключении Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) и Вспомогательного органа по осуществлению (ВОО), и остается приверженной поддержке стран в рамках глобальных и региональных Коронивийских диалогов через свою Платформу знаний об изменении климата (CC-Hub) и путем разработки документов и продуктов знаний для поддержки этих обменов в период до КС27 и далее.



ТЕМА 2(a)

Механизмы осуществления решений пяти сессионных рабочих совещаний по вопросам, связанным с сельским хозяйством, и другие будущие темы, которые могут возникнуть в результате этой работы

"ВОО и ВОКНТА приветствовали доклад о первом сессионном рабочем совещании в рамках Коронивийской «дорожной карты» по теме 2 а) (Механизмы осуществления решений пяти сессионных рабочих совещаний по вопросам, связанным с сельским хозяйством, и другие будущие темы, которые могут возникнуть в результате этой работы), которое было приурочено к ВО 49. ВОКНТА и ВОО рассмотрели доклад о рабочем совещании и приняли решение:

- признать, что информация, представленная в ходе рабочего совещания, и доклад о рабочем совещании² и другая информация позволяют схематически сопоставить деятельность и мандаты официальных органов;
- поощрять дальнейшее участие официальных органов и финансовых органов в Коронивийской совместной работе по сельскому хозяйству (КСРСХ), подчеркнув при этом потенциальные возможности установления взаимосвязей, которые приведут к активизации действий и внесению улучшений в процесс осуществления;
- признать, что некоторые механизмы осуществления уже существуют, и предложить Сторонам расширить масштабы осуществления;
- признать большое значение дальнейшего задействования научнотехнических знаний в процессе преобразования сельскохозяйственного сектора, важность создания благоприятных условий, решающую роль фермеров, молодежи, местных общин и коренных народов, включая гендерные аспекты, а также важность удовлетворения потребностей фермеров и продовольственных систем;
- приветствовать представление Зеленого климатического фонда (ЗКФ) о его работе по вопросам, связанным с сельским хозяйством, и положительно оценить последующее разъяснение секретариата по поводу процесса представления Сторонами в соответствии с существующими процедурами³ в Постоянный комитет по финансам своих мнений относительно элементов, которые должны учитываться при разработке руководящих указаний для оперативных органов Финансового механизма." (Параграф 2)

FCCC/SB/2019/L.2

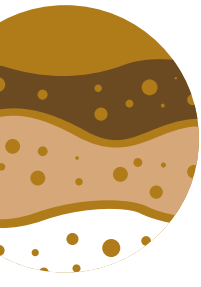


ТЕМА 2(b)

Методы и подходы для оценки адаптации, параллельных преимуществ адаптации и устойчивости

"Рассмотрев доклад рабочего совещания по теме 2 b), ВОКНТА и ВОО отметили, что для оценки и мониторинга адаптации и ее параллельных преимуществ имеются различные инструменты, однако существующие инструменты можно улучшить за счет дополнительной регулировки и можно разработать новые инструменты под конкретные условия стран, принимая во внимание большое значение обмена передовым опытом между странами и другими заинтересованными сторонами и важную роль науки, техники и наращивания потенциала в области содействия сбору данных и оценке адаптации" (Параграф 3)

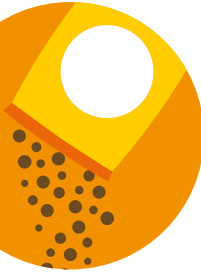
FCCC/SB/2019/L.5



ТЕМА 2(c) Улучшение почвенного углерода, здоровья и плодородия почв пастбищ и пахотных земель, а также комплексные системы, включая рациональное использование водных ресурсов

“Рассмотрев доклад рабочего совещания по теме 2 c), ВОКНТА и ВОО также отметили, что вопросы, касающиеся почвенного углерода, здоровья и плодородия почв, а также устойчивого использования почв и комплексного управления водными ресурсами, зависят от конкретного контекста и, принимая во внимание конкретные условия стран, должны рассматриваться на основе комплексного и инклюзивного подхода, с тем чтобы полностью реализовать потенциал роста производительности, способствующего повышению продовольственной безопасности, адаптации и параллельных преимуществ адаптации, а также увеличению поглотителей углерода.” (Параграф 4)

FCCC/SB/2019/L.5



ТЕМА 2(d) Повышение эффективности использования питательных веществ и навоза для формирования устойчивых и жизнеспособных сельскохозяйственных систем

“Рассмотрев доклад о рабочем совещании по теме 2 d) Коронивийской дорожной карты, ВОКНТА и ВОО признали, что практика управления почвами и питательными веществами и оптимальное использование питательных веществ, включая органические удобрения и улучшение уборки, хранения и использования навоза, лежат в основе стойких к изменению климата, устойчивых систем производства продовольствия и могут способствовать достижению глобальной продовольственной безопасности.” (Параграф 5)

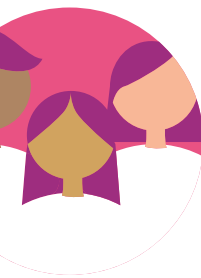
FCCC/SB/2021/L.1



ТЕМА 2(e) Совершенствование систем животноводства

“Рассмотрев доклад о рабочем совещании по теме 2 e) Коронивийской дорожной карты, ВОКНТА и ВОО признали, что системы животноводства очень уязвимы к воздействию изменения климата и что управляемые на устойчивой основе системы животноводства обладают высоким адаптационным потенциалом и сопротивляемостью к изменению климата, играя при этом важную роль в обеспечении продовольственной безопасности и безопасности питания, средств к существованию, устойчивости, а также в круговороте питательных веществ и управлении углеродом. Они отметили, что улучшение устойчивого производства и здоровья животных в интересах снижения выбросов парниковых газов в животноводческом секторе при одновременном повышении качества поглотителей на пастбищах и выгонах может способствовать достижению долгосрочных климатических целей с учетом различных систем и национальных условий.” (Параграф 6)

FCCC/SB/2021/L.1



ТЕМА 2(f) Социально-экономические и связанные с продовольственной безопасностью аспекты изменения климата в секторе сельского хозяйства

“Рассмотрев доклад о рабочем совещании по теме 2 f) Коронивийской дорожной карты, ВОКНТА и ВОО признали, что социально-экономические и связанные с продовольственной безопасностью аспекты имеют чрезвычайно важное значение при решении обусловленных изменением климата проблем в сельском хозяйстве и продовольственных системах. Они также признали основополагающее приоритетное значение обеспечения продовольственной безопасности и ликвидации голода путем разработки устойчивых и стойких к изменению климата сельскохозяйственных систем на основе применения системного подхода, согласующегося с долгосрочными глобальными климатическими целями, а также важность долгосрочных инвестиций в сельское хозяйство, направленных на достижение этой цели.” (Параграф 7)

FCCC/SB/2021/L.1

УСКОРИТЬ КОРОНИВИУ



#Koronivia



Рассылка новостей

Управление по изменению климата, биоразнообразию и окружающей среде (ОСВ)
Koronivia-JWA@fao.org
www.fao.org/koronivia/ru

Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций
Рим, Италия

благодаря финансовой поддержке



Федеральное министерство
продовольствия
и сельского хозяйства