



людей, страдающих от недоедания<sup>3</sup>, при этом примерно треть всего продовольствия в мире теряется или портится<sup>4</sup>. В то же время тревогу вызывают показатели распространенности избыточного веса, ожирения<sup>5</sup>, дефицита микронутриентов и связанных с питанием неинфекционных заболеваний<sup>6</sup>. Еще до пандемии COVID-19 Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций выражала озабоченность по поводу того, что задачи, поставленные в рамках ЦУР 2 (Ликвидация голода), не будут выполнены во многих частях мира; пандемия же дополнительно поставила под угрозу продовольственную безопасность и питание миллионов человек во всем мире<sup>7</sup>. В наибольшей степени страдают беднейшие слои населения, а также группы населения, находящиеся в уязвимом положении<sup>8</sup>, в частности женщины, молодежь, коренные народы и местные общины, что подчеркивает важность обеспечения инклюзивности, а также важность наличия и экономической и физической доступности достаточного количества безопасной и питательной пищи для обеспечения здорового питания нынешнего и будущих поколений.

3. Для повышения устойчивости сельскохозяйственных и продовольственных систем крайне важно сократить создаваемую ими нагрузку на природные ресурсы и их отрицательное воздействие на окружающую среду, в том числе в том, что касается изменения климата<sup>9</sup>, биоразнообразия<sup>10,11</sup>, водных<sup>12</sup> и земельных<sup>13</sup> ресурсов.

4. Нарушение взаимосвязи между здоровьем человека, животных и растений и состоянием окружающей среды может поставить под угрозу как биоразнообразие, так и благополучие человека. Подход "Единое здоровье" направлен на укрепление этой взаимосвязи в целях достижения оптимальных результатов в области здравоохранения.

5. Проблема крайней нищеты в наибольшей степени затрагивает население сельских районов<sup>14</sup>. Дискриминация и нарушения прав человека, в частности в виде экспроприации земли, принудительного выселения и перемещения, представляют серьезную проблему для всех людей, в том числе крестьян и других лиц, работающих в сельских районах. Большинство работников, занятых в сельском хозяйстве и сельских отраслях, являются работниками неформального сектора<sup>15</sup>, а значит, могут не иметь такой же защиты, как работники формального сектора, и поэтому в большей степени испытывают на себе прямые и косвенные последствия кризисов. Семейные фермеры и мелкие производители вносят вклад в производство примерно 80 процентов мирового продовольствия в стоимостном выражении<sup>16</sup>. Их потребности должны надлежащим образом учитываться в рамках государственной

<sup>3</sup> ФАО, МФСР, ЮНИСЕФ, ВПП и ВОЗ. 2020. Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире – 2020. Рим, ФАО.

<sup>4</sup> ФАО. 2011. Global food losses and food waste: Extent, causes and prevention. Rome.

<sup>5</sup> Как отмечается в пункте 20 Рекомендаций КВПБ по продовольственным системам и питанию, нездоровые рационы питания являются серьезным фактором риска возникновения различных форм неполноценного питания.

<sup>6</sup> ГЭВУ. 2017. Питание и продовольственные системы. Доклад Группы экспертов высокого уровня.

<sup>7</sup> Аналитическая записка ООН, июнь 2020 года. Влияние пандемии COVID-19 на продовольственную безопасность и питание. Нью-Йорк.

<sup>8</sup> Для целей настоящего документа группы населения, находящиеся в уязвимом положении, включают, в частности, женщин, молодежь, коренные народы и местные общины.

<sup>9</sup> IPCC. 2019. Climate Change and Land: IPCC special report on climate change, desertification, land degradation, sustainable land management, food security, and greenhouse gas fluxes in terrestrial ecosystems.

<sup>10</sup> IPBES. 2019. Global Assessment Report on Biodiversity and Ecosystem Services of the Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services. Bonn.

<sup>11</sup> ФАО. 2019. Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.

<sup>12</sup> ГЭВУ. 2015. Водные ресурсы и обеспечение продовольственной безопасности и питания. Доклад Группы экспертов высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания Комитета по всемирной продовольственной безопасности.

<sup>13</sup> Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием. 2017. Земельные ресурсы: всемирный обзор, первое издание. Бонн, Германия.

<sup>14</sup> ООН. 2019. Доклад о Целях в области устойчивого развития, 2019 год. Нью-Йорк.

<sup>15</sup> ФАО. 2020. Последствия пандемии COVID-19 для работников неформального сектора. Рим.

<sup>16</sup> ФАО. 2014. Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства. Инновации в семейных фермерских хозяйствах. Рим, ФАО.

политики и на рынках глобального, регионального и национального уровней<sup>17</sup>. Такое положение дел указывает на широкое распространение неравенства в сельскохозяйственных и продовольственных системах и подчеркивает важность реализации принципа "никто не должен остаться без внимания" путем соблюдения, защиты и обеспечения прав человека всех людей, признавая важность обеспечения, прежде всего, прав женщин в контексте продовольственной безопасности и питания в целях последовательной реализации права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности.

6. Пандемия COVID-19 представляет собой вызов в области здравоохранения, экономического процветания, продовольственной безопасности и питания. Она позволила выявить некоторые риски, факторы неравенства и сильные стороны, характеризующие сельскохозяйственные и продовольственные системы. Пандемия подчеркнула важность интеграции в рамках сельскохозяйственных и продовольственных систем трех аспектов устойчивости, а также потенциальные масштабные последствия отсутствия такой интеграции. Она также подчеркнула важность содействия переходу – на последовательной основе, в соответствии с обстоятельствами, с учетом и в зависимости от национального контекста и потенциала – к невосприимчивым к внешним факторам и диверсифицированным устойчивым сельскохозяйственным и продовольственным системам, в том числе с помощью агроэкологических и других инновационных подходов. Она показала, что сельскохозяйственные и продовольственные системы являются частью более широких экологических и антропогенных систем (таких как экономика, экосистемы и ландшафты) и взаимодействуют с ними.

7. Проблемы, возникающие в рамках продовольственных систем, отличаются крайней сложностью, зависят от конкретных условий и зачастую не поддаются прогнозированию. Необходимо обеспечить переход к устойчивым продовольственным системам на последовательной основе, в соответствии с обстоятельствами, с учетом и в зависимости от национального контекста и потенциала. Не существует какого-либо единого подхода к обеспечению продовольственной безопасности и питания, и все продовольственные системы способны внести определенный вклад в формирование устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания, с помощью учитывающих конкретные условия путей перехода. В последние годы все больший интерес различных заинтересованных сторон вызывают целостные и инновационные подходы к решению проблем продовольственных систем. В связи с этим Комитет по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ) поручил Группе экспертов высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания (ГЭВУ) подготовить доклад на тему "Агроэкологические и другие инновационные подходы в поддержку устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания", который лег в основу настоящих рекомендаций по мерам политики<sup>18</sup>. Агроэкологические подходы отличаются целостностью и упором на равноправие и поэтому все чаще фигурируют в дискуссиях, посвященных обеспечению устойчивости сельскохозяйственных и продовольственных систем, что привело к выработке согласованных на международном уровне Десяти компонентов агроэкологии<sup>19</sup>, которые описывают основные

---

<sup>17</sup> ГЭВУ. 2013. Инвестирование в мелкомасштабное сельское хозяйство в интересах продовольственной безопасности. Доклад Группы экспертов высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания Комитета по всемирной продовольственной безопасности, Рим.

<sup>18</sup> ГЭВУ. 2019. Агроэкологические и другие инновационные подходы в поддержку устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания. Доклад Группы экспертов высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания Комитета по всемирной продовольственной безопасности, Рим. (См.: [http://www.fao.org/fileadmin/templates/cfs/HLPE/reports/HLPE\\_Report\\_14\\_RU.pdf](http://www.fao.org/fileadmin/templates/cfs/HLPE/reports/HLPE_Report_14_RU.pdf))

<sup>19</sup> ФАО. 2019. Десять компонентов агроэкологии (документ CL 163/13 Rev. 1).

элементы, характеризующие агроэкологию. В докладе ГЭВУ сформулированы 13 агроэкологических принципов<sup>20</sup>.

8. Агроэкологические и другие инновационные подходы, о которых идет речь в настоящих рекомендациях по мерам политики, представляют собой набор приемов, технологий и/или методов, которые не ограничиваются отдельными технологическими, социальными или институциональными инновациями и призваны содействовать формированию устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания для нынешнего и будущих поколений. Такие подходы должны внедряться на инклюзивной и справедливой основе и с учетом трех составляющих устойчивого развития. В докладе ГЭВУ проанализирован ряд агроэкологических и других инновационных подходов<sup>21</sup>, в том числе подходы, в большей степени ориентированные на комплексные решения, и подходы, направленные на достижение конкретных результатов, как правило измеряемых количественно.

9. В докладе ГЭВУ подчеркивается важность политического контекста, который определяет поведение участников сельскохозяйственных и продовольственных систем. Как отмечается в докладе, меры политики должны быть направлены не только на увеличение объемов производства и доходов, но и на применение целостного подхода, в рамках которого на первый план выходят также права человека, в частности последовательная реализация права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности, вопросы устойчивости и справедливости, обеспечение продовольственной безопасности, безопасности пищевых продуктов и питания. Однако меры политики и средства финансирования научных исследований не всегда направлены на поддержку устойчивых методов. По данным доклада ГЭВУ, агроэкологические подходы, продемонстрировавшие многообещающие результаты, как правило, недостаточно изучаются и недостаточно финансируются во всем мире. Необходимо в срочном порядке направить государственные меры политики, исследования и инвестиции на внедрение более устойчивых и комплексных подходов, в том числе агроэкологических и других инновационных подходов. В основе процесса совершенствования политических механизмов должен лежать комплексный подход к продовольственным системам, предусматривающий проведение обзора соответствующих отраслевых мер политики, картирование и анализ синергетических процессов, компромиссов и внешних факторов, связанных с экономическими, социальными и экологическими аспектами.

10. Сегодня мощным новым инструментом, надлежащее использование которого актуально для всех инновационных подходов, является цифровизация. Она оказывает влияние на различные аспекты сельскохозяйственных и продовольственных систем, включая доступ к информации, рынкам и знаниям. Цифровизация может помочь семейным фермерским хозяйствам и мелким производителям повысить эффективность управления ресурсами и конкурентоспособность. В то же время проблемы, связанные с доступом и распределением выгод, развитием потенциала, равноправием, цифровым разрывом и обеспечением надлежащих гарантий в отношении конфиденциальности данных, доступа, контроля и владения ими, свидетельствуют о необходимости учитывать потенциальные риски для продовольственной безопасности и питания, которые могут быть устранены с помощью создания нормативно-правовой базы, обеспечивающей безопасные и равные условия в данном секторе<sup>22</sup>.

11. Цель приведенных ниже рекомендаций по мерам политики заключается в том, чтобы служить для членов и заинтересованных сторон ориентиром в деле укрепления агроэкологических и других инновационных подходов в поддержку устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания, и последовательной реализации права на достаточное

<sup>20</sup> Не согласованы на международном уровне. Приводимые в докладе ГЭВУ 13 принципов основаны на данных экспертного анализа, как описано на странице 53.

<sup>21</sup> ГЭВУ, 2019. Характеристики девяти различных агроэкологических и других инновационных подходов см. в таблицах 3 и 4.

<sup>22</sup> ГЭВУ, 2019 и FAO. 2021. Realizing the potential of digitalization to improve the agri-food system: Proposing a new International Digital Council for Food and Agriculture. A concept note. Rome.

питание в контексте национальной продовольственной безопасности. Конференция ФАО, признавая, что агроэкология является одним из целого ряда существующих подходов, поручила повысить внимание к устойчивым сельскохозяйственным подходам, включая агроэкологию, в рамках работы ФАО, поддержала Десять компонентов агроэкологии, утвержденные в 2019 году<sup>23,24</sup>, и положительно оценила Инициативу по расширению масштабов применения агроэкологии.

12. Настоящие рекомендации по мерам политики будут служить поставленной цели, опираясь на соответствующие инструменты КВПБ, включая Рекомендации КВПБ по продовольственным системам и питанию (РПСП КВПБ)<sup>25</sup>, и дополняя их. Настоящие рекомендации по мерам политики следует толковать и применять, соблюдая существующие обязательства по национальному и международному праву и с должным учетом добровольных обязательств в рамках применимых региональных и международных документов, а также в соответствии с требованиями национальных законодательных систем и их институтов. Кроме того, предполагается, что рекомендации по мерам политики будут применяться с соблюдением положений следующих документов, по мере их актуальности и применимости<sup>26</sup>: Конвенция ООН о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин (КЛДОЖ), Декларация ООН о правах коренных народов (ДООНПКН) и Декларация ООН о правах крестьян и других лиц, работающих в сельских районах (ДООНПК). Эти рекомендации по мерам политики направлены на содействие реализации Повестки дня на период до 2030 года<sup>27</sup> с уделением особого внимания поддержке семейных фермерских хозяйств, в частности маломасштабного производства продовольствия, поскольку эти производственные системы вносят весьма существенный вклад в обеспечение продовольственной безопасности и питания, справедливости, сокращения масштабов нищеты, занятости и устойчивого управления природными ресурсами, и для их поддержки требуются конкретные меры политики.

13. Рекомендации по мерам политики носят добровольный характер и не имеют обязательной силы.

---

<sup>23</sup> Согласованные на международном уровне формулировки основных компонентов агроэкологии см. в документе ФАО. 2019. Десять компонентов агроэкологии (CL 163/13 Rev. 1). В докладе ГЭВУ (2019 год) представлен набор из 13 агроэкологических принципов (таблица 1), которые не были согласованы на международном уровне.

<sup>24</sup> Резолюция 7/2019 Конференции ФАО "Повышение внимания к устойчивым сельскохозяйственным подходам, включая агроэкологию, при планировании дальнейшей деятельности ФАО".

<sup>25</sup> Другие соответствующие инструменты КВПБ включают Добровольные руководящие принципы в поддержку постепенного осуществления права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности, Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПРВ), Рамочную программу действий по обеспечению продовольственной безопасности и питания в условиях затяжных кризисов, Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы.

<sup>26</sup> И в той мере, в какой они были согласованы, признаны и/или одобрены соответствующими государствами-членами.

<sup>27</sup> Включая достижение целей Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН (ДСФХ ООН), Десятилетия действий ООН по проблемам питания (2016–2025 годы), предстоящего Десятилетия ООН по восстановлению экосистем, Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства (КПСРСХ) Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН), готовящейся Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на период после 2020 года Конвенции о биологическом разнообразии, стратегической рамочной программы Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием (КООНБО) и пр.

## II. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МЕРАМ ПОЛИТИКИ

### **1. ЗАЛОЖИТЬ ИЛИ УКРЕПЛЯТЬ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ, ПОЛИТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДЛЯ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ В ЦЕЛЯХ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ УСТОЙЧИВЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ, ПОВЫШАЮЩИХ УРОВЕНЬ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВО ПИТАНИЯ**

*Правительствам (соответствующим национальным, региональным и местным органам власти) в консультации с межправительственными организациями, организациями производителей, представителями частного сектора (включая микро-, малые и средние предприятия, а также более крупные структуры) и гражданского общества предлагается:*

*Принимая во внимание необходимость выработки адаптированных к конкретным условиям мер перехода к устойчивым сельскохозяйственным и продовольственным системам и совершенствования таких систем:*

- a) провести всесторонние и инклюзивные оценки устойчивости своих сельскохозяйственных и продовольственных систем (см. рекомендацию 2), уделяя должное внимание всем положительным и отрицательным экологическим, экономическим, социальным внешним факторам, компромиссам и синергетическим процессам, в качестве первого шага к выработке адаптированных к конкретным условиям путей перехода на последовательной основе, в соответствии с обстоятельствами, с учетом и в зависимости от национального контекста и потенциала;
- b) в тех случаях, когда, согласно проведенным всесторонним оценкам, устойчивость можно повысить, разработать адаптированные к конкретным условиям меры политики и планы перехода к устойчивым сельскохозяйственным и продовольственным системам и совершенствования таких систем на основе инклюзивных процессов исходя из результатов таких оценок; обеспечить участие всех соответствующих заинтересованных сторон, особенно женщин, молодежи, коренных народов и местных общин, групп населения, находящихся в уязвимом положении, и соответствующих секторов;
- c) способствовать интеграции агроэкологических и других инновационных подходов в меры политики и планы, направленные на решение проблем, с которыми сталкиваются сельскохозяйственные и продовольственные системы, с учетом конкретных условий путем укрепления невосприимчивости продовольственных систем к внешним факторам, содействуя тем самым устойчивому развитию в трех его измерениях в рамках Повестки дня на период до 2030 года; такие меры политики и планы должны обеспечивать доступность агроэкологических и других инновационных подходов, в том числе с финансовой точки зрения, отвечать местным потребностям в области занятости, способствовать обеспечению справедливости и отвечать потребностям всех участников, в частности групп населения, находящихся в уязвимом положении;
- d) осуществлять, отслеживать ход осуществления, оценивать и постоянно совершенствовать адаптированные к конкретным условиям меры политики и планы преобразования сельскохозяйственных и продовольственных систем при инклюзивном участии соответствующих заинтересованных сторон, уделяя особое внимание группам населения, находящимся в уязвимом положении, и исходя из того, что меры по стимулированию преобразования продовольственных систем должны носить последовательный характер и осуществляться с учетом и в зависимости от национального контекста и потенциала.

*Принимая во внимание необходимость создания благоприятных условий для применения агроэкологических и других инновационных подходов в поддержку устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и качество питания:*

- e) содействовать внедрению научно и фактологически обоснованных государственных механизмов оценки последствий и воздействия агроэкологических и других инновационных подходов на ключевые аспекты устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, связанные с продовольственной безопасностью и питанием, невосприимчивостью к внешним факторам, безопасностью пищевых продуктов, доходами производителей, окружающей средой и здоровьем населения, последовательным осуществлением права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности и сокращением потерь и порчи пищевой продукции;
- f) используя научно и фактологически обоснованные подходы, перенаправить государственную политику, бюджетные средства, государственные и частные инвестиции на развитие агроэкологических и других инновационных подходов, а также соответствующих устойчивых методов и инноваций, которые позволяют уменьшить экономические, экологические и социальные негативные последствия, включая внешние факторы, и способствуют улучшению экономических, социальных и экологических результатов, учитывая при этом все внешние факторы, компромиссы и синергетические процессы и содействуя устойчивому развитию в трех его измерениях и достижению ЦУР;
- g) укрепить государственную политику в целях использования рыночных механизмов для стимулирования устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем с учетом экономических, экологических и социальных аспектов, включая здравоохранение, внешние факторы, компромиссы и синергетические процессы;
- h) поощрять меры политики, направленные на внедрение устойчивых моделей производства и потребления, которые позволяют обеспечивать, поддерживать или расширять масштабы сохранения и устойчивого использования природных ресурсов, а также обеспечивать эффективность использования ресурсов, в том числе путем поддержки экономики замкнутого цикла и других устойчивых подходов и систем, при одновременном повышении уровня жизни, создании экономических возможностей и содействии экономическому росту в сотрудничестве со всеми соответствующими заинтересованными сторонами;
- i) содействовать разработке мер политики и осуществлению совместных действий всеми соответствующими заинтересованными сторонами в целях сокращения потерь и порчи пищевой продукции, в том числе в рамках усилий по внедрению агроэкологических и других инновационных подходов, в интересах обеспечения устойчивого развития;
- j) повысить согласованность политики и синергию усилий по содействию обеспечению здоровых рационов с помощью устойчивых продовольственных систем и поддержке агроэкологических и других инновационных подходов;
- k) обеспечить фермерам, в том числе крестьянам, семейным фермерам и другим лицам, работающим в сельских районах, в частности мелким производителям продовольствия, равный доступ к земле и природным ресурсам и контроль над ними в соответствии с национальным законодательством в качестве важнейшей основы для любой формы устойчивого сельскохозяйственного производства, приняв на национальном уровне надлежащие нормы, отвечающие положениям разработанных КВПБ Добровольных руководящих принципов ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами (ДРПРВ КВПБ) и других соответствующих рамочных документов;
- l) содействовать последовательному осуществлению права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности и создавать благоприятные

условия для индивидуальных и коллективных действий, в той или иной степени касающихся четырех измерений продовольственной безопасности (наличие, доступ, стабильность и использование) и питания, с учетом принципов равенства и недискриминации, широкого участия и интеграции, подотчетности и верховенства права<sup>28</sup>;

- m) укреплять меры политики, программы и мероприятия, направленные на преодоление структурных барьеров в целях устранения коренных причин гендерного неравенства, в частности путем рассмотрения возможности введения законов и мер политики, обеспечивающих, помимо прочего, равный доступ к природным ресурсам, финансам и государственным услугам, уважение и защиту знаний женщин, а также ликвидацию всех форм насилия, включая гендерное насилие и дискриминацию в отношении женщин, и содействие расширению прав и возможностей женщин<sup>29</sup>;
- n) повысить согласованность мер политики и скоординированность агроэкологических и других инновационных подходов во всех секторах в соответствии с пунктом 26 Рекомендаций КВПБ по продовольственным системам и питанию (РПСП КВПБ).

**2. ФОРМИРОВАТЬ, СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ И ПРИМЕНЯТЬ КОМПЛЕКСНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ИЗМЕРЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И МОНИТОРИНГА ДЛЯ СОДЕЙСТВИЯ ВНЕДРЕНИЮ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ В ПОДДЕРЖКУ УСТОЙЧИВЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ, ПОВЫШАЮЩИХ УРОВЕНЬ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВО ПИТАНИЯ**

*Принимая во внимание необходимость применения и дальнейшей доработки комплексных и инклюзивных механизмов оценки, применимых и/или предназначенных для агроэкологических и других инновационных подходов, с конкретными для каждой страны и сопоставимыми на глобальном уровне показателями, охватывающими социальные, экологические и экономические аспекты сельскохозяйственных и продовольственных систем, на основе показателей, разрабатываемых в контексте Повестки дня на период до 2030 года и увязанных с согласованными на международном уровне методологиями и индикаторами, правительствам и соответствующим заинтересованным сторонам следует:*

- a) применять научно обоснованные комплексные показатели эффективности сельскохозяйственных и продовольственных систем, основанные на индикаторах ЦУР и дополняемые, по мере необходимости, другими разрабатываемыми механизмами<sup>30</sup>, включая, в частности, инструмент оценки эффективности агроэкологических методов (ТАРЕ), инструмент оценки устойчивости продовольственных и сельскохозяйственных систем (SAFA) и инструмент "Самооценка и комплексная оценка устойчивости фермерских и пастбищно-скотоводческих хозяйств к климатическим факторам" (SHARP), для отслеживания прогресса в реализации агроэкологических и других инновационных подходов, а также для осуществления соответствующих мер политики и принятия инвестиционных решений.

*Правительствам, региональным и местным органам власти, межправительственным организациям (в частности расположенным в Риме учреждениям (РРУ)) и исследовательским организациям предлагается:*

- b) проводить оценки, в рамках которых надлежащим образом учитывается экологическое воздействие продовольственных систем, в том числе потери и порча пищевой

<sup>28</sup> Эти принципы закреплены в Добровольных руководящих принципах в поддержку постепенного осуществления права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности.

<sup>29</sup> Согласно соответствующим положениям Конвенции ООН о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин (КЛДОЖ) и с учетом, в частности, общей рекомендации № 34 (2016) о правах сельских женщин, на которую КВПБ обратил особое внимание в ходе своей 44-й сессии.

<sup>30</sup> Существует множество различных дополнительных механизмов. Упомянутые здесь инструменты приведены исключительно в качестве примера и не должны считаться обязательными к применению.

продукции, и продолжать совершенствовать методы расчета, учитывающие экологическое воздействие продовольственных систем;

- c) провести целостную оценку условий занятости и труда в сельскохозяйственных и продовольственных системах в разбивке по полу и возрасту в целях: i) выработки мер политики и норм, направленных на создание достойных условий труда для обеспечения устойчивости сельскохозяйственных и продовольственных систем; ii) улучшения качества жизни, охраны здоровья, социальной и правовой защиты фермеров и других работников продовольственных систем, особенно трудящихся-мигрантов и групп населения, находящихся в уязвимом положении;
- d) поощрять сбор данных (дифференцированных по таким параметрам, как гендерная принадлежность и размер фермерского хозяйства) и их анализ на национальном уровне, документирование накопленного опыта и обмен информацией на всех уровнях в поддержку оценки эффективности агроэкологических и других инновационных подходов.

### ***3. СОДЕЙСТВОВАТЬ ПЕРЕХОДУ К НЕВОСПРИИМЧИВЫМ К ВНЕШНИМ ФАКТОРАМ И ДИВЕРСИФИЦИРОВАННЫМ УСТОЙЧИВЫМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМ СИСТЕМАМ С ПОМОЩЬЮ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ***

*Правительствам, соответствующим региональным, национальным и местным органам власти, а также профильным межправительственным организациям, исследовательским организациям, учреждениям по распространению знаний, представителям гражданского общества (в том числе организациям производителей и потребителей) и частного сектора (в том числе микро-, малым и средним предприятиям) предлагается:*

*Принимая во внимание, что невосприимчивость к внешним факторам, диверсификация и интеграция лежат в основе устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем:*

- a) повышать осведомленность о важности диверсифицированных производственных систем, объединяющих по мере целесообразности животноводство, аквакультуру, растениеводство и агролесоводство, для повышения невосприимчивости к внешним факторам источников средств к существованию и развития устойчивого производства в интересах обеспечения здоровых рационов питания;
- b) укрепить государственную политику, механизмы ответственного инвестирования и исследовательскую работу в поддержку агроэкологических и других инновационных подходов;
- c) с помощью государственных мер политики и частных инвестиций содействовать производителям, в частности мелким производителям и женщинам, в диверсификации и интеграции их производства, включая оказание поддержки в процессе перехода на последовательной основе, в соответствии с обстоятельствами, с учетом и в зависимости от национального контекста и потенциала к более устойчивым продовольственным системам;
- d) укрепить политические инструменты и повысить согласованность мер политики в целях сохранения биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, устойчивого использования его компонентов и распределения на справедливой и равной основе выгод от использования генетических ресурсов и поддерживать прошлый, нынешний и будущий важный вклад производителей и исследователей в развитие, сохранение и улучшение биоразнообразия, принимая во внимание соответствующие положения Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и Конвенции о биологическом разнообразии, а также рекомендации Комиссии ФАО по

генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (для тех государств, которые ратифицировали эти договоры);

- e) поощрять применение комплексного подхода "Единое здоровье" (в том числе с помощью агроэкологических и других инновационных подходов), который предусматривает взаимодействие между секторами охраны здоровья человека, животных, растений, природоохранным и другими соответствующими секторами в целях решения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам, укрепления безопасности пищевых продуктов, повышения невосприимчивости к внешним факторам, минимизации, контроля и профилактики возникновения заболеваний животного происхождения, а также потенциальных, но не обязательно связанных с ними пандемий;
- f) содействовать обеспечению здоровых рационов с помощью устойчивых продовольственных систем, в том числе путем внедрения агроэкологических и других инновационных подходов, в целях повышения уровня продовольственной безопасности и качества питания;
- g) содействовать реализации мер по повышению уровня благополучия животных в соответствии со стандартами МЭБ, в том числе путем внедрения агроэкологических и других инновационных подходов<sup>31</sup>.

*Принимая во внимание<sup>32</sup> важность оптимизации, надлежащего управления и снижения, в соответствии с обстоятельствами, риска и необходимости применения химических пестицидов и других агрохимикатов в целях защиты и улучшения здоровья человека, животных и растений и состояния окружающей среды:*

- h) используя научно и фактологически обоснованный подход, повышать осведомленность директивных органов и общественности о рисках для здоровья человека, животных и растений и состояния окружающей среды, связанных с применением пестицидов и других агрохимикатов;
- i) опираясь на агроэкологические и другие инновационные подходы, поощрять использование альтернатив химическим пестицидам и более широкую интеграцию биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Содействовать изъятию из обращения высокоопасных пестицидов в соответствии с рекомендацией 7.5 Международного кодекса поведения ВОЗ/ФАО в области управления использованием пестицидов и с учетом конкретного контекста и национального потенциала;
- j) содействовать всеобщему обеспечению прав человека и признать важность ценностей и интересов крестьян, коренных народов, местных общин, семейных фермеров и других лиц, работающих в сельских районах, а также важность обеспечения им возможности не подвергаться воздействию опасных агрохимикатов и отравлению ими;
- k) исходя из положений Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими, Добровольных руководящих принципов рационального использования почвенных ресурсов и учитывая национальные стратегии и контекст, признать ценность и усилить поддержку агроэкологических и других инновационных подходов, которые способствуют повторному использованию, оптимизации или снижению, в соответствии с обстоятельствами, необходимости применения внешних производственных ресурсов, а также восстановлению здоровья почв;

<sup>31</sup> Рекомендации КВПБ по мерам политики "Роль животноводства в устойчивом развитии сельского хозяйства в интересах продовольственной безопасности и питания", рекомендация VIII d.

<sup>32</sup> В рамках агроэкологических и других инновационных подходов.

- l) признать ценность агроэкологических и других инновационных подходов с точки зрения решения растущих проблем, связанных с УПП, и содействия выполнению национальных планов действий в соответствии с Глобальным планом действий ВОЗ по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам, принимая во внимание соответствующие рекомендации межучрежденческой координационной группы ООН по УПП.

*Принимая во внимание, что территориальное планирование является одним из ключевых элементов обеспечения разнообразия и предоставления экосистемных услуг на долгосрочной основе:*

- m) управлять территориями и ландшафтами на соответствующих уровнях и на инклюзивной основе, уделяя особое внимание группам населения, находящимся в уязвимом положении, в целях удовлетворения местных потребностей. Это включает улучшение предоставления экосистемных услуг и нахождение разумных компромиссов при их комплексном использовании, охрану отличающихся богатым биоразнообразием мест обитания и реагирование на последствия глобальных чрезвычайных ситуаций на местном уровне, в частности путем поддержки социальных инноваций<sup>33</sup> и укрепления инклюзивных общественных органов, таких как местные советы по продовольственной политике и многосторонние платформы по управлению ландшафтами и водосборными бассейнами;
- n) укреплять ответственное инвестирование и инновации в поддержку микро-, малых и средних предприятий, которые способствуют развитию устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, создают и реализуют продукцию на местном уровне;
- o) создать благоприятные условия для того, чтобы молодые люди оставались в сельских районах или переезжали в сельские районы, путем: i) защиты их прав и источников средств к существованию; ii) создания возможностей для достойного трудоустройства, в том числе за счет применения агроэкологических и других инновационных подходов; и iii) решения конкретных проблем, с которыми сталкивается молодежь, таких как доступ к земле (в соответствии с национальным законодательством), средствам механизации и технологиям, кредитам и информации, возможностям для образования и предпринимательства, а также путем инвестирования в сельскую инфраструктуру и сферу услуг в целях сокращения разрыва между сельскими и городскими районами.

*Принимая во внимание многочисленные функции рынков, способствующие формированию устойчивых, невосприимчивых к внешним факторам, диверсифицированных и интегрированных сельскохозяйственных и продовольственных систем, включая обеспечение безопасности пищевых продуктов, а также учитывая Политические рекомендации КВПБ по содействию мелким фермерам в выходе на рынок:*

- p) в сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами, включая частный сектор, содействовать развитию и взаимосвязи, по мере необходимости, местных, национальных, региональных и глобальных рынков, которые способствуют повышению уровня продовольственной безопасности и качества питания, укреплению товаропроводящих цепочек, особенно на местном уровне<sup>34</sup>, и вносят конкретный вклад в обеспечение устойчивости сельскохозяйственных и продовольственных систем, не оказывая негативного воздействия на источники средств к существованию<sup>35</sup>;

<sup>33</sup> В соответствии с компонентом 7 Глобального плана действий Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН (ДСФХ ООН).

<sup>34</sup> 43-я сессия КВПБ. 2016. Рекомендации КВПБ по мерам политики "Содействие мелким фермерам в выходе на рынок". Пункт "Местные, национальные, региональные рынки и производственные системы", с. 2.

<sup>35</sup> 43-я сессия КВПБ. 2016. Рекомендации КВПБ по мерам политики "Содействие мелким фермерам в выходе на рынок". Рекомендация 2.

- q) повысить устойчивость продовольственных систем к кризисам путем формирования различных рыночных механизмов, обеспечивающих большую гибкость в случае сбоев, содействовать открытой, транспарентной, недискриминационной, предсказуемой, основанной на правилах торговле, в том числе в секторах сельского хозяйства и устойчивых продовольственных систем, а также обеспечить защиту фермеров и потребителей от волатильности цен на продовольствие. Это предполагает учет особых проблем, с которыми сталкиваются мелкие производители, при решении соответствующих проблем в продовольственных товаропроводящих цепочках на всех уровнях;
- r) укрепить местные, национальные и региональные рынки (с помощью надлежащих мер, таких как развитие перерабатывающих центров и транспортной инфраструктуры и адаптация требований безопасности пищевых продуктов в соответствии с международными стандартами (МККЗР, Комиссия "Кодекс Алиментариус" и МЭБ)), чтобы наладить связи между городскими общинами и сельскими территориями в рамках устойчивых систем производства продовольствия, поддерживающих источники средств к существованию в сельских районах, в том числе за счет производства и реализации большей части продукции на местном уровне;
- s) поддерживать внедрение рыночных и социальных инноваций, укрепляющих связи между городскими общинами и производителями продовольствия, в частности мелкими производителями и семейными фермерскими хозяйствами, которые обеспечивают всем потребителям произведенные на основе принципов устойчивости здоровые, безопасные и питательные пищевые продукты, а производителям – прожиточный минимум и достойные средства к существованию. Сюда можно отнести ведение сельского хозяйства при поддержке общин, системы коллективных гарантий (при соблюдении положений государственной политики и стандартов безопасности) и соответствующие системы дифференциации продукции;
- t) поддерживать инновационные подходы к государственным закупкам продовольствия у мелких производителей и местных малых и средних предприятий и микропредприятий в рамках государственной политики, касающейся, в частности, программ школьного питания, других мер социальной поддержки, продовольственной помощи и государственных механизмов обеспечения готовности, уделяя приоритетное внимание лицам с низким уровнем дохода и страдающим от отсутствия продовольственной безопасности. Предпочтение следует отдавать произведенной на основе принципов устойчивости пищевой продукции, составляющей здоровый рацион, учитывая при этом цели в области местного развития и развития сельских районов.

*Осознавая важную роль цифровизации и приветствуя прогресс в деле создания Международной платформы ФАО по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства:*

- u) в полной мере реализовать возможности цифровизации для формирования устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем путем развития потенциала, сотрудничества и передачи технологий на добровольной основе и взаимосогласованных условиях, в частности в интересах развивающихся стран и стран с низким уровнем дохода, и обеспечить гарантии соблюдения конфиденциальности данных, а также выявления и урегулирования потенциальных конфликтов интересов. Провести анализ и предоставить научные данные для оценки преимуществ и потенциальных рисков, связанных с использованием цифровых технологий в поддержку агроэкологических и других инновационных подходов, и содействовать применению междисциплинарного подхода с участием всех заинтересованных сторон, признавая актуальность Международной платформы ФАО по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в контексте этих дискуссий и оценок;
- v) содействовать применению агроэкологических и других инновационных подходов, в том числе, в соответствующих случаях, путем использования цифровых технологий и

прочих информационно-коммуникационных технологий в качестве отправной точки для привлечения молодежи, женщин, коренных народов и местных общин в сельскохозяйственные и продовольственные системы;

- w) укреплять инновационные платформы и содействовать применению цифровых технологий, которые способствуют развитию устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, для обеспечения более широкого сетевого взаимодействия с учетом традиционных знаний и знаний предков и в соответствии с конкретными потребностями мелких производителей и семейных фермерских хозяйств;
- x) использовать цифровые технологии для налаживания и укрепления прямых связей между производителями и потребителями, создавая возможности для диверсификации экономики, в том числе на основе сочетания инициатив в области устойчивого финансирования, рыночных возможностей и инициатив в области солидарной экономики;
- y) содействовать проведению учитывающей конкретные условия политики, направленной на преодоление цифрового разрыва между странами и внутри стран, а также между сельскими и городскими районами путем сокращения существующих в настоящее время технических, законодательных, экономических барьеров и барьеров в сфере образования, а также содействовать развитию механизмов сотрудничества для облегчения доступа к цифровым инструментам, цифровой инфраструктуре и технологическим решениям в целях повышения привлекательности сельских районов, особенно для молодежи и женщин.

#### ***4. РАСШИРЯТЬ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИННОВАЦИИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ПОДГОТОВКУ И ПРОСВЕТИТЕЛЬСКУЮ РАБОТУ И СОДЕЙСТВОВАТЬ СОВМЕСТНОМУ ФОРМИРОВАНИЮ ЗНАНИЙ, ОБМЕНУ ЗНАНИЯМИ И ВЗАИМНОМУ ОБУЧЕНИЮ В ОБЛАСТИ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ***

*Правительствам (в том числе региональным и местным органам власти) и межправительственным организациям, исследовательским организациям, академическим учреждениям, организациям в области образования, профессиональной подготовки и распространения знаний, частному сектору, организациям производителей и гражданскому обществу предлагается:*

*Принимая во внимание ключевую роль, которую играют междисциплинарные, основанные на широком участии подходы к инновационным исследованиям, распространению знаний и образованию, такие как трансдисциплинарная наука, включая взаимодействие между тремя аспектами устойчивого развития в контексте повышения устойчивости сельскохозяйственных и продовольственных систем:*

- a) укреплять системы сельскохозяйственных знаний, информации и инноваций, обеспечивая интеграцию исследований, распространения знаний и образования/развития потенциала на основе инклюзивного, предусматривающего широкое участие, ориентированного на решение проблем подхода по принципу "снизу вверх" в целях поиска комплексных решений проблем, с которыми сталкиваются продовольственные системы, на основе агроэкологических и других инновационных подходов, не препятствуя при этом исследовательской работе и внедрению имеющихся технологий и методов, которые способствуют устойчивому развитию;
- b) развивать и поддерживать ориентированные на решение проблем трансдисциплинарные исследования и поощрять использование местных знаний и знаний коренных народов в рамках инновационных коллективных процессов в контексте самых разных условий, с которыми сталкиваются производители и другие заинтересованные стороны сельскохозяйственных и продовольственных систем;
- c) преобразовать, в случае необходимости, и поддерживать учреждения, деятельность которых касается сельскохозяйственных знаний, информации и инноваций, в целях:

- i) создания благоприятных условий для развития трансдисциплинарной науки и наращивания потенциала, поощряя знания и участие всех соответствующих заинтересованных сторон, особенно коренных народов и местных общин, и обмен знаниями между ними, в том числе при определении приоритетов исследовательской работы; ii) обеспечения гарантий выявления и урегулирования возможных конфликтов интересов и устранения дисбаланса сил; iii) поощрения исследователей, занимающихся трансдисциплинарными исследованиями; iv) содействия совместному формированию знаний на системной и целостной основе в целях развития и укрепления устойчивости продовольственных систем; v) углубления горизонтального обмена знаниями и опытом между производителями и другими соответствующими участниками продовольственных систем на местном, национальном, региональном и международном уровнях;
- d) стимулировать, а также создавать благоприятные условия для ответственных инвестиций в основанные на широком участии исследования и инновации в области агроэкологических и других инновационных подходов, направленные прежде всего на удовлетворение конкретных потребностей групп населения, находящихся в уязвимом положении, при их активном участии. Они могут быть сосредоточены на местных аспектах глобальных проблем, таких как социально-экономическое неравенство, адаптация к изменению климата и смягчение его последствий, оценка воздействия на окружающую среду<sup>36</sup> и оценка экосистемных услуг, производительность сельского хозяйства, повышение дохода от труда, сохранение биоразнообразия, устойчивое использование природных ресурсов, инфекционные и неинфекционные заболевания, рыночная концентрация в товаропроводящих цепочках, снижение потерь и порчи пищевой продукции и доступ к новым технологиям;
- e) содействовать развитию консультативных служб и служб распространения сельскохозяйственных знаний и укреплять учебные программы в целях повышения эффективности применения агроэкологических и других инновационных подходов, к числу которых можно отнести экологичные альтернативы применению агрохимикатов в качестве средства обеспечения продовольственной безопасности и питания при одновременной защите окружающей среды. Следует обеспечить охват всех сельскохозяйственных секторов путем использования целостного подхода и таких методов, как фермерские полевые школы (ФПШ) и сети обмена знаниями между производителями; содействовать привлечению женщин в качестве работников по распространению знаний и предоставлению консультационных услуг;
- f) принимать надлежащие меры для всеобщего поощрения прав человека и признать важность ценностей и интересов крестьян, коренных народов, местных общин, семейных фермеров и других лиц, работающих в сельских районах, особенно в том, что касается сохранения, выражения, контроля, защиты и развития их знаний, включая традиционные знания, с учетом их специфики, например, в рамках систем знаний, интегрированных в системы сельскохозяйственного наследия, признавая при этом важнейшую роль сельских женщин и женщин из числа коренных народов в контексте продовольственной безопасности и питания;
- g) поддерживать инновационные платформы для трансдисциплинарных исследований, которые способствуют взаимному обучению практиков (например, организаций производителей) и исследователей; к их числу относятся сети обмена знаниями между производителями, сообщества специалистов-практиков, "трансдисциплинарные лаборатории" и центры передового опыта на местах;
- h) поддерживать горизонтальный обмен знаниями и опытом, опираясь на существующие организации и сети производителей, включая процессы, самостоятельно организованные женщинами, молодежью, коренными народами и местными общинами;

---

<sup>36</sup> Включая проводимую некоторыми странами работу по разработке методологии оценки экологического следа. На данный момент не существует согласованного на международном уровне определения экологического следа или методологии его оценки.

- i) поощрять включение в учебные программы образовательных учреждений всех уровней конкретных тем, посвященных переходу к устойчивым сельскохозяйственным и продовольственным системам, с использованием практических, эмпирических форм обучения;
- j) содействовать просвещению по вопросам питания, в том числе путем внедрения агроэкологических и других инновационных подходов, в рамках реализации комплекса мероприятий в поддержку здорового питания в соответствии с рекомендацией 3.5.1.h РПСП КВПБ;
- k) поддерживать производителей, в частности мелких производителей, а также директивные органы и все другие соответствующие заинтересованные стороны, в развитии потенциала, необходимого для применения агроэкологических и других инновационных подходов и внедрения инновационных процессов, адаптированных к их условиям и потребностям, и при необходимости увязать программы развития потенциала с программами социальной защиты;
- l) содействовать обмену опытом и взаимному обучению между странами и регионами по вопросам перехода к устойчивым сельскохозяйственным и продовольственным системам на основе агроэкологических и других инновационных подходов.

*Принимая во внимание необходимость стимулировать инвестиции в исследования, распространение знаний и образование/развитие потенциала в целях реализации описанных выше приоритетных задач и подходов в поддержку агроэкологических и других инновационных подходов:*

- m) в соответствии с национальным контекстом и нормами поощрять выделение большего объема ресурсов на государственные исследования и ответственное инвестирование в частные исследования, с обеспечением надлежащих гарантий выявления и урегулирования возможных конфликтов интересов, а также в инновации и деятельность в области развития на национальном, региональном и международном уровнях, содействуя фактологически обоснованным сбалансированным инвестициям в поддержку агроэкологических и других инновационных подходов, направленных на удовлетворение конкретных потребностей групп населения, находящихся в уязвимом положении;
- n) усилить государственные исследования по вопросам, касающимся потребностей фермеров и всех других лиц, работающих и проживающих в сельских районах, в частности женщин, молодежи, пожилых людей, коренных народов и местных общин<sup>37</sup>.

**5. УКРЕПЛЯТЬ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ ВОВЛЕЧЕНИЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН, СОЗДАВАТЬ БЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, В НАИБОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ ПОДВЕРЖЕННЫХ РИСКУ ОТСУТСТВИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И НЕПОЛНОЦЕННОГО ПИТАНИЯ, И ГРУПП, НАХОДЯЩИХСЯ В УЯЗВИМОМ ПОЛОЖЕНИИ, И РЕШАТЬ ВОПРОСЫ НЕРАВЕНСТВА В РАСПРЕДЕЛЕНИИ ПОЛНОМОЧИЙ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМАХ**

*Правительствам, региональным и местным органам власти, межправительственным организациям, коренным народам, женским организациям, лидерам общин, частному сектору, научным кругам, организациям производителей и потребителей и гражданскому обществу предлагается:*

*Учитывая, что агроэкологические и другие инновационные подходы с большей долей вероятности будут способствовать развитию устойчивых сельскохозяйственных и продовольственных систем, повышающих уровень продовольственной безопасности и*

<sup>37</sup> См. компонент 1 Глобального плана действий Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН.

*качество питания, если будут созданы благоприятные условия для активного участия всех заинтересованных сторон:*

- a) поддерживать инклюзивные, прозрачные, основанные на широком участии и демократические механизмы выработки решений на всех уровнях сельскохозяйственных и продовольственных систем (например, национальные межведомственные комитеты по вопросам продовольственной безопасности и питания и муниципальные советы по продовольственной политике);
- b) создавать и укреплять ассоциации, организации и кооперативы производителей, потребителей, работников и других соответствующих заинтересованных сторон, представляющих различные компоненты продовольственных систем, наращивать потенциал, генерировать знания и осуществлять обмен ими, а также поощрять инклюзивные процессы принятия решений и укреплять связи между городскими общинами и производителями продовольствия;
- c) содействовать использованию социальных сетей и цифровых технологий для сетевого взаимодействия в целях укрепления ведущей роли производителей и расширения их участия в соответствующих процессах, а также в целях обеспечения наличия и более широкого доступа к надежным сетям при приемлемом уровне затрат;
- d) поддерживать процессы, в приоритетном порядке способствующие активному участию групп населения, в наибольшей степени подверженных риску отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания во всех его формах, и групп, находящихся в уязвимом положении, включая женщин, молодежь, коренные народы и местные общины, в процессах принятия решений, затрагивающих их интересы, на местном, национальном и глобальном уровнях, на основе последовательной реализации права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности.

*Принимая во внимание необходимость пропагандировать, стимулировать и поощрять гендерное равенство в рамках агроэкологических и других инновационных подходов путем применения направленных на преобразование подходов, способных устранить как внешние проявления, так и структурные первопричины гендерного неравенства, с тем чтобы не просто временно расширить имеющиеся у женщин возможности, но наделить их правом полностью контролировать собственную жизнь и собственный выбор в долгосрочной перспективе:*

- e) содействовать расширению прав и возможностей женщин, особенно из числа мелких производителей продовольствия и семейных фермеров, и их организаций, поддерживая коллективные действия, развитие навыков ведения переговоров и лидерских качеств, в целях расширения их доступа к земле и природным ресурсам и обеспечения равноправного контроля над ними в соответствии с национальным законодательством. Среди прочего, расширять их доступ к образованию, надлежащим информационно-консультативным и финансовым услугам, методологиям и технологиям, учитывающим потребности женщин, молодежи и пожилых людей, а также обеспечить полноценное участие женщин в соответствующих политических процессах<sup>38</sup>.

<sup>38</sup> См. компонент 3 Глобального плана действий Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН.