

**Генеральная Ассамблея**

Distr.: Limited
14 November 2017
Russian
Original: English

Семьдесят вторая сессия

Второй комитет

Пункт 19 повестки дня

Устойчивое развитие

Австралия, Австрия, Албания, Ангола, Андорра, Аргентина, Армения, Беларусь, Белиз, Бельгия, Бенин, Болгария, Босния и Герцеговина, Ботсвана, Бразилия, Буркина-Фасо, бывшая югославская Республика Македония, Вануату, Венгрия, Гайана, Гаити, Гана, Гватемала, Германия, Гондурас, Греция, Грузия, Дания, Доминиканская Республика, Замбия, Израиль, Индия, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Казахстан, Канада, Кения, Кипр, Кирибати, Коста-Рика, Кот-д'Ивуар, Латвия, Лесото, Литва, Лихтенштейн, Люксембург, Мадагаскар, Малави, Мальта, Маршалловы Острова, Мексика, Микронезия (Федеративные Штаты), Монако, Монголия, Мьянма, Науру, Непал, Нигерия, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Объединенная Республика Танзания, Панама, Папуа — Новая Гвинея, Парагвай, Перу, Польша, Португалия, Республика Корея, Руанда, Румыния, Самоа, Сент-Люсия, Сербия, Сингапур, Словакия, Словения, Соломоновы Острова, Суринам, Сьерра-Леоне, Того, Тувалу, Украина, Уругвай, Фиджи, Филиппины, Финляндия, Франция, Хорватия, Центральноафриканская Республика, Чехия, Чили, Швейцария, Швеция, Шри-Ланка, Эритрея, Эстония, Эфиопия, Южный Судан, Ямайка и Япония: пересмотренный проект резолюции

Использование сельскохозяйственных технологий в целях устойчивого развития

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию [70/198](#) от 22 декабря 2015 года,

подтверждая свою резолюцию [70/1](#) «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» от 25 сентября 2015 года, в которой она утвердила всеобъемлющий, рассчитанный на перспективу и предусматривающий учет интересов людей набор универсальных и ориентированных на преобразования целей и задач в области устойчивого развития, свое обязательство прилагать неустанные усилия для полного осуществления Повестки дня к 2030 году, признание ею того, что ликвидация нищеты во всех ее формах и проявлениях, включая крайнюю нищету, является важнейшей глобальной задачей и одним из необходимых условий устойчивого развития, и свою приверженность сбалансированному и комплексному обеспе-



чению устойчивого развития во всех его трех — экономическом, социальном и экологическом — компонентах, а также закреплению результатов, достигнутых в реализации целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и завершению всего, что не удалось сделать за время, отведенное для их достижения,

подтверждая также свою резолюцию 69/313 от 27 июля 2015 года, касающуюся Аддис-Абебской программы действий третьей Международной конференции по финансированию развития, которая является неотъемлемой частью Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, подкрепляет и дополняет ее, способствует переводу предусмотренных в ней задач в отношении средств осуществления в плоскость конкретных стратегий и мер и в которой подтверждается твердая политическая приверженность решению задачи финансирования устойчивого развития и создания благоприятных условий для него на всех уровнях в духе глобального партнерства и солидарности,

с удовлетворением отмечая выдвижение Генеральным секретарем на Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию инициативы «Нулевой голод» как концептуальной программы построения будущего, свободного от голода, и ссылаясь на Римскую декларацию по вопросам питания¹, принятую на второй Международной конференции по вопросам питания, Десятилетие действий по проблемам питания (2016–2025 годы)² и рекомендации, содержащиеся в докладе по вопросам питания и продовольственных систем, подготовленном Группой экспертов высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания и принятом на сорок четвертой сессии Комитета по всемирной продовольственной безопасности,

напоминая о принятии Десятилетней стратегии действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства на Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию в 2012 году³,

[*с удовлетворением отмечая* Парижское соглашение, принятое в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, и его раннее вступление в силу, обращаясь ко всем его сторонам с призывом выполнять все положения этого соглашения и обращаясь ко всем тем сторонам Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата⁴, которые еще не сделали этого, с призывом как можно скорее сдать на хранение соответственно документы о ратификации, принятии, одобрении или присоединении,]

с удовлетворением отмечая также итоги сорок четвертой сессии Комитета по всемирной продовольственной безопасности, которая была проведена 9–13 октября 2017 года в Риме⁵, принимая к сведению одобренные Комитетом добровольные Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы⁶ и ссылаясь на одобренные им Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования

¹ Всемирная организация здравоохранения, документ EВ 136/8, приложение I.

² Резолюция 70/259.

³ A/CONF.216/5, приложение.

⁴ United Nations, *Treaty Series*, vol. 1771, No. 30822.

⁵ См. CFS 2017/44/10/Rev.1.

⁶ Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, документ С 2015/20, приложение D.

земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности⁷,

выражая обеспокоенность в связи с расширением масштабов голода в мире, затронувших в 2016 году 815 миллионов человек,

с удовлетворением отмечая Сендайскую декларацию и Сендайскую рамочную программу по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы⁸, принятые на третьей Всемирной конференции Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий,

с удовлетворением отмечая также успехи, достигнутые в связи с вводом в действие Механизма содействия развитию технологий, и с удовлетворением отмечая далее успехи, достигнутые в связи с вводом в действие Банка технологий для наименее развитых стран, и призывая неизменно оказывать им поддержку,

ссылаясь на соответствующие стратегии и программы действий, включая Стамбульскую декларацию и Программу действий для наименее развитых стран на десятилетие 2011–2020 годов⁹, Программу действий по ускоренному развитию малых островных развивающихся государств («Путь Самоа»)¹⁰, Венскую декларацию и Венскую программу действий для развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, на десятилетие 2014–2024 годов¹¹, подтверждающая важность поддержки Повестки дня Африканского союза на период до 2063 года и программы Нового партнерства в интересах развития Африки¹² и учитывая, что достижение прочного мира и обеспечение устойчивого развития в странах, находящихся в состоянии конфликта и в постконфликтных ситуациях, сопряжено с немалыми трудностями,

с удовлетворением отмечая Новую программу развития городов, принятую на Конференции Организации Объединенных Наций по жилью и устойчивому городскому развитию (Хабитат III), которая проходила 17–20 октября 2016 года в Кито¹³, и принимая во внимание конструктивный преобразовательный потенциал укрепления связей между городскими и сельскими районами и городской агрокультуры в плане обеспечения устойчивого развития,

с удовлетворением отмечая также стратегический план Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы¹⁴ и принимая во внимание, что леса обеспечивают доступ к важнейшим экосистемным услугам, связанным, например, с получением древесины, продовольствия, топлива, фуража, недревесной продукции и крова над головой, а также способствуют сохранению почвенных и водных ресурсов и чистоты воздуха, и что леса предотвращают деградацию земель и опустынивание, а также снижают риск наводнений, оползней, лавин, засух, пыльных и песчаных бурь и других бедствий,

учитывая, что внедрение сельскохозяйственных технологий способствует реализации целей и задач, сформулированных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, и будет играть важную роль в их успешной реализации,

⁷ Там же, документ CL 144/9 (С 2013/20), приложение D.

⁸ Резолюция 69/283, приложения I и II.

⁹ Доклад четвертой Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, Стамбул, Турция, 9–13 мая 2011 года (A/CONF.219/7), главы I и II.

¹⁰ Резолюция 69/15, приложение.

¹¹ Резолюция 69/137, приложения I и II.

¹² A/57/304, приложение.

¹³ Резолюция 71/256, приложение.

¹⁴ Резолюция 2017/4 Экономического и Социального Совета, приложение I.

учитывая также, что внедрение сельскохозяйственных технологий позволило повысить продуктивность сельского хозяйства и сделать местные системы производства продовольствия более устойчивыми и жизнеспособными,

учитывая далее, что сельскохозяйственный сектор неразрывно связан со всей продовольственной системой и что внедрение сельскохозяйственных технологий может сделать всю продовольственную систему более эффективной за счет повышения устойчивости и укрепления взаимосвязи процессов хранения, транспортировки, торговли, переработки, преобразования, розничной продажи и сокращения и утилизации отходов,

подчеркивая исключительно важную роль женщин в сельскохозяйственном секторе и их вклад в ускорение развития сельского хозяйства и сельских районов, укрепление продовольственной безопасности, улучшение положения дел в области питания и ликвидацию нищеты в сельских районах и обращая особое внимание на то, что для достижения реального прогресса в развитии сельского хозяйства требуется, в частности, устранить гендерный разрыв, принимать надлежащие меры с учетом гендерной проблематики на всех этапах процесса внедрения новшеств в области сельского хозяйства, в том числе на стратегическом уровне, и обеспечить наличие у женщин равного доступа к сельскохозяйственным технологиям, связанным с ними услугам и вводимым ресурсам и всем необходимым производительным ресурсам, а также наличие у них прав владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами и доступа к таким ресурсам, равного доступа к приемлемым по стоимости образованию и обучению, социальным услугам, социальной защите, услугам в области здравоохранения, медицинскому обслуживанию и финансовым услугам и доступа к рынкам, а также участие женщин в рыночной деятельности на местном, региональном и международном уровнях,

учитывая тот факт, что молодежь играет значимую роль в содействии обеспечению устойчивого экономического роста и что сельскохозяйственные технологии призваны играть существенно важную роль в облегчении приобретения молодыми женщинами и мужчинами навыков ведения сельского хозяйства, в повышении уровня жизни молодежи и в обеспечении запрета и ликвидации наихудших форм детского труда,

учитывая также быстрое развитие инновационных технологий в области науки и техники и то, что сбор мегаданных и информации и обеспечение открытого доступа к ним коренным образом изменят процессы проведения сельскохозяйственных исследований, распространения сельскохозяйственных знаний и развития сельских районов,

отмечая, что рациональные сельскохозяйственные технологии, а также технологические, социальные, экономические и институциональные инновации, основанные на накопленных знаниях и опыте и соответствующие потребностям и реалиям мелких и семейных фермерских хозяйств, в частности к потребностям женщин и молодежи в сельских районах, могут способствовать их переходу от ведения натурального сельского хозяйства к инновационному товарному производству, помогая им повышать собственную продовольственную безопасность и улучшать положение дел в области питания, создавать товарные излишки и повышать эффективность их производства,

принимая во внимание роль и усилия гражданского общества и частного сектора в контексте содействия прогрессу в развивающихся странах, пропаганды рациональных методов ведения сельского хозяйства и управления им и использования сельскохозяйственных технологий, а также в контексте содействия обучению мелких фермеров, в частности женщин в сельских районах,

особо отмечая необходимость разработки инновационных продовольственных систем, предусматривающих защиту и расширение природно-ресурсной базы при повышении производительности, а также принятие мер реагирования на проблемы, обусловливаемые, в частности, изменением климата, истощением и нехваткой природных ресурсов, урбанизацией и глобализацией, и учитывая, что внедрение сельскохозяйственных технологий может способствовать обеспечению продовольственной безопасности и питания и способствовать созданию потенциала противодействия бедствиям,

подчеркивая, что для обеспечения соответствия сельскохозяйственных технологий требованиям и потребностям семейных фермерских хозяйств и мелких производителей, решающее значение имеет проведение исследований с как можно более широким кругом участников и предоставление эффективных, разнообразных и определяемых спросом услуг по распространению знаний и консультационных услуг сельским жителям,

считая необходимым продолжать укреплять взаимосвязи между сельскохозяйственными технологиями и агроэкологическими принципами, такими как переработка, эффективное использование ресурсов, сокращение объемов использования внешних ресурсов, диверсификация, интеграция, поддержание здоровья почв и достижение кумулятивного эффекта, в целях создания рациональных систем ведения сельского хозяйства, которые способствовали бы укреплению взаимодействия между растениями, животными, людьми и окружающей средой в целях повышения продовольственной безопасности, улучшения положения дел в области питания, повышения производительности, улучшения качества питания, сохранения природно-ресурсной базы и создания более рациональных и инновационных продовольственных систем,

особо отмечая необходимость поддержки и укрепления информационных систем и статистических систем для совершенствования деятельности по сбору и обработке дезагрегированных данных, которые будут играть ключевую роль в отслеживании прогресса в деле внедрения рациональных сельскохозяйственных технологий и их влияния в плане повышения продовольственной безопасности, улучшения положения дел в области питания и обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства,

предлагая системе Организации Объединенных Наций и всем соответствующим заинтересованным сторонам рассмотреть способы предоставления данных и информации, касающихся сельского хозяйства и продовольственных систем, включая метеорологические данные, супермассивы данных, интернет вещей, спутниковые изображения, системы раннего предупреждения и другие основанные на данных технологии, которые могли бы способствовать повышению жизнестойкости семейных фермерских хозяйств и мелких производителей, оптимизации выпуска продукции и поддержке средств к существованию в сельских районах,

1. *с удовлетворением отмечает* доклад Генерального секретаря¹⁵;
2. *настоятельно призывает* государства-члены, соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций и другие заинтересованные стороны прилагать более активные усилия по активизации разработки рациональных сельскохозяйственных технологий и их распространению и передаче на взаимно согласованных условиях развивающимся странам, особенно наименее развитым странам, в частности на двустороннем и региональном уровнях, и рекомендует прилагать на международном, региональном и национальном уровнях усилия по наращиванию потенциала и поощрению использо-

¹⁵ A/72/216.

вания местных ноу-хау в развивающихся странах, особенно потенциала мелких и семейных фермерских хозяйств, в частности фермеров из числа женщин и молодежи в сельских районах, в целях повышения продуктивности и питательной ценности продовольственных культур и продуктов животноводства, содействия распространению рациональной сельскохозяйственной практики на этапах до и после сбора урожая и укрепления связанных с продовольственной безопасностью и питанием программ и стратегий, учитывающих специфические потребности женщин, малолетних детей и молодежи, уделяя при этом особое внимание обеспечению запрета и ликвидации наихудших форм детского труда;

3. *учитывает*, что животноводство является одной из важных движущих сил развития сельского хозяйства и пищевой промышленности и обеспечения продовольственной безопасности и питания, одним из факторов, способствующих крупным экономическим, социальным и экологическим преобразованиям продовольственных систем во всем мире, и исключительно важной отправной точкой для понимания вопросов, касающихся устойчивого развития сельского хозяйства в целом;

4. *учитывает также* важную роль семейных фермерских хозяйств и мелких фермерских хозяйств в содействии обеспечению продовольственной безопасности и улучшению положения дел в области питания, а также ту роль, которую играют семейные фермерские хозяйства в обеспечении глобальной продовольственной безопасности, ликвидации нищеты и обеспечении экологической устойчивости, а также создании рабочих мест;

5. *призывает* государства-члены и соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций, а также другие заинтересованные стороны всесторонне учитывать гендерную проблематику в сельскохозяйственных стратегиях и проектах и уделять повышенное внимание устранению гендерного разрыва посредством, в частности, стимулирования сбалансированных в гендерном отношении инвестиций и инновационной деятельности в рамках мелкомасштабного сельскохозяйственного производства и распространения продукции, и реализации с этой целью комплексных и многосекторальных стратегий в целях наращивания производственного потенциала и повышения доходов женщин и укрепления их устойчивости к негативным воздействиям предоставления равного доступа к трудосберегающим технологиям и информации о сельскохозяйственных технологиях и ноу-хау, оборудованию, форумам для принятия решений и соответствующим сельскохозяйственным ресурсам для обеспечения того, чтобы в программах и стратегиях, связанных с сельским хозяйством, продовольственной безопасностью и питанием, учитывались специфические потребности женщин и препятствия, с которыми они сталкиваются, пытаясь получить доступ к вводимым и прочим сельскохозяйственным ресурсам;

6. *рекомендует* правительствам разрабатывать и осуществлять ориентированные на молодежь проекты и программы развития сельского хозяйства, в том числе на основе обучения, образования, повышения доступности финансовых услуг, включая услуги в области микрокредитования, и наращивания потенциала, включая инновационный потенциал, действуя совместно с частным сектором, с тем чтобы стимулировать появление у молодежи интереса к сельскому хозяйству и участие молодежи в сельскохозяйственной деятельности;

7. *по-прежнему обеспокоена* тем, что сельскохозяйственные инновации и технологии зачастую не используются пожилыми фермерами, и в частности пожилыми фермерами-женщинами, поскольку многие из них не располагают ни финансовыми ресурсами, ни навыками для перехода на новые методы, и в

этой связи особо отмечает необходимость расширения возможностей пожилых фермеров путем обеспечения постоянного доступа к финансовым и инфраструктурным услугам и обучения усовершенствованным методам ведения сельского хозяйства и использованию соответствующих технологий;

8. *учитывает* важность внедрения инновационных и рациональных продовольственных систем посредством использования достижений науки и техники и инноваций, содействия проведению исследований с как можно более широким кругом участников, оказания определяемых спросом услуг по распространению знаний и консультационных услуг сельским жителям и увеличение объемов государственных и частных инвестиций, наращивание человеческого потенциала, поощрение предпринимательской деятельности, создание благоприятных экономических и институциональных условий и расширение обмена знаниями, в частности между учеными и фермерами, с учетом местных и традиционных систем знаний в сочетании с новыми источниками знаний;

9. *предлагает* правительствам и международным организациям, чтобы они, действуя в сотрудничестве с кооперативами и кооперативными организациями, содействовали, сообразно обстоятельствам и в соответствии с правилами Всемирной торговой организации, росту сельскохозяйственных кооперативов на основе обеспечения легкого доступа к финансовым ресурсам на необременительных условиях, внедрению рациональных производственных технологий, осуществлению инвестиций в сельскую инфраструктуру и ирригационные системы, укреплению маркетинговых механизмов, обеспечению доступа к надлежащим инструментам управления рисками и оказанию поддержки участию женщин и молодежи в экономической деятельности;

10. *обращает особое внимание* на важность поддержки и развития научно-исследовательской работы по улучшению существующих и выведению новых сортов сельскохозяйственных культур и совершенствованию и диверсификации семенных систем, а также содействия формированию рациональных сельскохозяйственных систем и методов управления сельскохозяйственным производством и использованию новых технологий, таких как почвозащитное земледелие, комплексное управление плодородием почв, комплексные системы ведения сельского хозяйства, ветеринарный контроль и комплексные методы борьбы с вредителями, точное земледелие, ирригационные системы, методы животноводства и биотехнологии, с тем чтобы снизить уязвимость и увеличить производительность сельского хозяйства и, в частности, повысить устойчивость сельскохозяйственных культур и животных к болезням, вредителям и неблагоприятному воздействию окружающей среды, в том числе к таким последствиям изменения климата, как засуха и сильные ливни, сообразно национальным нормативным актам и соответствующим международным соглашениям;

11. *особо отмечает* необходимость значительного сокращения потерь на этапах до и после сбора урожая и других продовольственных потерь и отходов на протяжении всей цепи продовольственных поставок на основе, в частности, совершенствования планирования производства, содействия рациональному использованию ресурсов в производстве и в процессе переработки, совершенствования технологий консервации и упаковки, а также транспортного и логистического управления и повышения осведомленности о покупательских и потребительских привычках в целях содействия увеличению выгод, получаемых всеми участниками производственно-сбытовых цепочек и смягчению последствий изменения климата;

12. *учитывает*, что укрепление связей между городскими и сельскими районами может способствовать повышению продовольственной безопасности и улучшению положения дел в области питания как в сельских, так и в город-

ских районах, и в этой связи обращает особое внимание на необходимость комплексного городского и территориального планирования сельскохозяйственного землепользования, совершенствования транспортных коммуникаций между сельскими и городскими районами, развития технологий упаковки пищевых продуктов и технологий непрерывных холодильных цепей в целях сокращения потерь продовольствия, а также необходимость налаживания непрерывных эффективных торговых связей между городскими и сельскими районами, которые будут содействовать обеспечению участия мелких фермеров и рыбаков в местных, субнациональных, национальных, региональных и глобальных производственно-сбытовых цепочках и на рынках;

13. *учитывает также*, что городское фермерское и сельское хозяйство может способствовать укреплению продовольственной безопасности, улучшению положения дел в области питания и обеспечению гарантированного дохода для городских жителей, и в этой связи обращает особое внимание на необходимость дальнейшего совершенствования сельскохозяйственных технологий в поддержку устойчивой урбанизации, в том числе рациональной интенсификации сельскохозяйственного производства через внедрение методов ведения сельского хозяйства в защищенном грунте и вертикального сельского хозяйства, использование автоматизации для преодоления проблем интенсивного труда, новаторское использование городских пространств для сельского хозяйства и развитие городского сельского хозяйства как одного из видов профессиональной деятельности, в целях сокращения масштабов голода и недоедания и содействия устойчивому развитию городов;

14. *обращает особое внимание* на важность неистощительного и рационального использования водных ресурсов для обеспечения и повышения продуктивности сельского хозяйства и призывает прилагать дополнительные усилия для развития и совершенствования ирригационной инфраструктуры и водосберегающих технологий, которые также могли бы способствовать смягчению последствий изменения климата без ущерба для продуктивности;

15. *рекомендует* государствам-членам, представителям гражданского общества и государственным и частным учреждениям развивать партнерские связи для содействия оказанию финансовых и рыночных услуг, включая образовательные услуги, услуги по наращиванию потенциала, инфраструктурные услуги, услуги по распространению знаний и консультационные услуги сельским жителям, и призывает все заинтересованные стороны приложить дополнительные усилия для привлечения мелких фермеров, в частности из числа сельских женщин и молодежи, к разработке планов и принятию решений, связанных с расширением их возможностей в плане использования соответствующих рациональных сельскохозяйственных технологий и методов сельскохозяйственного производства и повышением ценовой доступности таких технологий;

16. *учитывает* важную роль информационно-коммуникационных технологий в достижении целей в области устойчивого развития в качестве средства повышения продуктивности сельского хозяйства, совершенствования методов сельскохозяйственного производства и улучшения экономического положения мелких фермеров, развития сельскохозяйственных рынков и соответствующих учреждений, повышения качества услуг по распространению сельскохозяйственных знаний и консультационных услуг сельским жителям, расширения прав и возможностей фермерских общин, предоставления фермерам и сельским предпринимателям информации об инновациях в области сельского хозяйства, погодных условиях, доступности вводимых ресурсов, финансовых услугах и рыночных ценах, а также содействия налаживанию их связей с покупателями, и подчеркивает необходимость обеспечения доступности информа-

ционно-коммуникационных технологий для женщин и молодежи, особенно в сельских районах;

17. *призывает* государства-члены сделать устойчивое сельскохозяйственное развитие неотъемлемой частью их национальной политики и стратегий, отмечает позитивное влияние, которое может оказывать в этой связи сотрудничество по линии Север-Юг, Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество, и настоятельно призывает соответствующие органы системы Организации Объединенных Наций сделать деятельность, связанную с сельскохозяйственными технологиями, научными исследованиями и разработками, компонентом усилий по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года¹⁶, уделяя при этом повышенное внимание научным исследованиям и разработкам, связанным с недорогими, надежными и рациональными технологиями, которые можно было бы легко использовать и распространять среди мелких фермеров, в частности из числа сельских женщин и пожилых фермеров;

18. *просит* соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций, включая Продовольственную и сельскохозяйственную организацию Объединенных Наций и Международный фонд сельскохозяйственного развития, поощрять, поддерживать и облегчать, в частности посредством подготовки соответствующих рекомендаций и использования имеющихся в открытом доступе информационных ресурсов, обмен опытом между государствами-членами по вопросам, касающимся путей распространения рациональных методов ведения сельского хозяйства и путей повышения адаптационной способности сельского хозяйства и расширения масштабов использования широкого ряда сельскохозяйственных технологий, которые способствуют созданию более устойчивых продовольственных систем, обеспечивают в долгосрочной перспективе плодородие, здоровье и устойчивость агроэкосистем, гарантируют надежные источники средств к существованию и оказывают позитивное влияние на всю производственно-сбытовую цепочку, включая технологии для хранения, обработки, переработки и перевозки собранного урожая, в том числе в условиях неблагоприятного воздействия окружающей среды;

19. *обращает особое внимание* на то, что сельскохозяйственные технологии, научные исследования и инновационная деятельность в области сельского хозяйства и передача технологий на взаимно согласованных условиях, а также обмен знаниями и информацией о практических методах играют важную роль в содействии обеспечению устойчивого развития и достижении целей в области устойчивого развития, и поэтому призывает государства-члены и рекомендует соответствующим международным органам поддерживать научные исследования и разработки в области устойчивого сельского хозяйства, и в этой связи призывает продолжать оказывать поддержку системе международных научных исследований в области сельского хозяйства, в том числе исследовательским центрам Консультативной группы по международным исследованиям в области сельского хозяйства и другим соответствующим международным организациям и инициативам;

20. *подчеркивает* важность показателей, которые можно использовать для разработки целевых стратегий, направленных на внедрение сельскохозяйственных технологий, и оценки их влияния в плане достижения целей в области устойчивого развития, и в этой связи рекомендует государствам-членам в сотрудничестве со всеми заинтересованными сторонами продолжать вносить вклад в текущую работу Статистической комиссии над созданием системы глобальных показателей;

¹⁶ Резолюция 70/1.

21. *просит* Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее семьдесят четвертой сессии доклад об осуществлении настоящей резолюции и постановляет включить в предварительную повестку дня своей семьдесят четвертой сессии пункт, озаглавленный «Устойчивое развитие»[, если не будет принято иного решения].
