



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

R

КОМИССИЯ ПО ГЕНЕТИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Пункт 12 предварительной повестки дня

Семнадцатая очередная сессия

Рим, 18–22 февраля 2019 года

ДОКЛАД О РЕЗУЛЬТАТАХ КОНСУЛЬТАЦИЙ ПО ПРОЕКТУ ПЛАНА РАБОТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ УСТОЙЧИВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И СОХРАНЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ МИКРООРГАНИЗМОВ И БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

СОДЕРЖАНИЕ

	Пункты
I. Введение.....	1–2
II. Основные этапы консультаций по согласованию проекта плана работы по обеспечению устойчивого использования и сохранения генетических ресурсов микроорганизмов и беспозвоночных для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.....	3–6
III. Проект решения.....	7

Для ознакомления с этим документом следует воспользоваться QR-кодом на этой странице; данная инициатива ФАО имеет целью минимизировать последствия ее деятельности для окружающей среды и сделать информационную работу более экологичной. С другими документами можно ознакомиться на сайте www.fao.org.



CGRFA 17

I. ВВЕДЕНИЕ

1. В 2007 году на своей одиннадцатой очередной сессии Комиссия по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Комиссия) официально признала важный вклад микроорганизмов и беспозвоночных в обеспечение экосистемных услуг, устойчивости сельского хозяйства и продовольственной безопасности и постановила включить вопрос о генетических ресурсах микроорганизмов и беспозвоночных в качестве одного из направлений работы своей Многолетней программы работы¹. Десять лет спустя на своей последней сессии Комиссия поручила ФАО подготовить проект плана будущей работы по обеспечению устойчивого использования и сохранения генетических ресурсов микроорганизмов и беспозвоночных для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (проект плана работы)².
2. В настоящем документе кратко описывается консультативный подход, который использовался для разработки проекта плана работы³.

II. ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ КОНСУЛЬТАЦИЙ ПО СОГЛАСОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНА РАБОТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ УСТОЙЧИВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И СОХРАНЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ МИКРООРГАНИЗМОВ И БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

3. На своей шестнадцатой очередной сессии Комиссия поручила ФАО подготовить проект плана будущей работы по обеспечению устойчивого использования и сохранения генетических ресурсов микроорганизмов и беспозвоночных. Она также просила ФАО использовать при подготовке проекта плана работы конкретный консультативный подход и, в частности:
 - i. поручила своему Секретарю предложить странам представить соображения относительно разработки проекта плана будущей работы по обеспечению устойчивого использования и сохранения микроорганизмов и беспозвоночных;
 - ii. поручила ФАО подготовить проект плана работы с учетом выводов доклада "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и иной актуальной информации, включая предложения членов и наблюдателей, и представить его на рассмотрение рабочих групп и Комиссии на их следующих сессиях⁴;
 - iii. поручила учесть при подготовке проекта плана работы следующие ключевые функциональные группы микроорганизмов и беспозвоночных: опылители, в особенности медоносные пчелы, микроорганизмы, участвующие в пищеварении жвачных и используемые в пищевой промышленности и агропромышленных процессах, агенты биологической борьбы, а также почвенные микроорганизмы и беспозвоночные⁵;
 - iv. поручила ФАО учесть важность развития партнерских отношений с другими международными организациями и инициативами в целях мобилизации экспертных знаний и опыта в области микроорганизмов и беспозвоночных⁶.
4. Циркулярным письмом государствам С/CBD-7 от 22 мая 2017 года ФАО предложила членам и наблюдателям представить свои соображения в письменном виде в срок до 30 сентября 2017 года. Они приводятся в документе "Предложения членов и наблюдателей по

¹ CGRFA-11/07/Report, Приложение E

² CGRFA-16/17/Report, пункт 78

³ CGRFA-17/19/12.2, Приложение I

⁴ CGRFA-16/17/Report Rev.1, пункт 78

⁵ CGRFA-16/17/Report Rev.1, пункт 79

⁶ CGRFA-16/17/Report Rev.1, пункт 80

проекту плана будущей работы по обеспечению устойчивого использования и сохранения генетических ресурсов микроорганизмов и беспозвоночных"⁷.

5. Проект плана работы рассмотрели межправительственные рабочие группы по генетическим ресурсам животных, растений, по водным и лесным генетическим ресурсам (рабочие группы)⁸. Кроме того, Секретарь провел консультации по проекту с Группой экспертов по генетическим ресурсам микроорганизмов и беспозвоночных для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Группа экспертов). Эта группа в составе семи экспертов (по одному от каждого региона), назначаемых Секретарем по согласованию с Бюро⁹, была учреждена для проведения обзора отличительных черт и конкретной практики их субсектора генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в контексте "Элементов содействия осуществлению на национальном уровне доступа и распределения выгод для различных субсекторов генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства"¹⁰ (Элементы ДРВ). Этому было посвящено первое совещание Группы экспертов, которое состоялось в Риме 3–5 октября 2018 года. В ходе этого совещания Группа экспертов рассмотрела проект плана работы и соответствующие рекомендации рабочих групп Комиссии, которые будут представлены на рассмотрение Комиссии на ее семнадцатой очередной сессии¹¹.

6. Проект плана работы, в том числе обобщенные предложения членов и наблюдателей, выводы доклада "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и рекомендации рабочих групп и Группы экспертов Комиссии, содержится в *Приложении I* к документу "Будущая работа по обеспечению устойчивого использования и сохранения генетических ресурсов микроорганизмов и беспозвоночных для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства"¹².

III. ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

7. Комиссии предлагается принять к сведению информацию о процессе консультаций по согласованию проекта плана работы по обеспечению устойчивого использования и сохранения генетических ресурсов микроорганизмов и беспозвоночных.

⁷ CGRFA-17/19/12.2/Inf 1

⁸ CGRFA-17/19/11.1, пункты 21–23; CGRFA-17/19/8.1, пункты 42–44; CGRFA-17/19/10.1, пункты 30–31; CGRFA-17/19/9.1, пункты 45–49

⁹ CGRFA-16/17/Report Rev.1, пункт 25 (v) c; (ix)

¹⁰ CGRFA-15/15/Report, *Приложение B*

¹¹ CGRFA-17/19/3.2/Inf.1 и CGRFA-17/19/3.2/Inf.3, пункты 14–18

¹² CGRFA-17/19/12.2