



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
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

R

КОНФЕРЕНЦИЯ

Сороковая сессия

Рим, 3–8 июля 2017 года

Пересмотренная Стратегическая рамочная программа

Выдержка из доклада о работе 156-й сессии Совета (24–28 апреля 2017 года)

Пересмотренная Стратегическая рамочная программа

6. Комитет с удовлетворением воспринял пересмотренную Стратегическую рамочную программу и:
- отметил, что документ дает ясное понимание основных проблем, с которыми страны могут столкнуться в будущем в области продовольствия и сельского хозяйства;
 - вновь подтвердил свою поддержку Стратегии и глобальных целей и задач ФАО;
 - выразил удовлетворение тесной увязкой стратегических целей ФАО с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и предусмотренными ею целями в области устойчивого развития (ЦУР);
 - с удовлетворением отметил, что Стратегическая рамочная программа, как и прежде, включает шестую цель, которая была переименована, с тем чтобы более полно отразить ее охват, касающийся обеспечения технического качества и всестороннего учёта статистики и таких сквозных тем, как изменение климата, гендерное равенство, общее руководство и питание, в процессах формулирования и достижения стратегических целей;
 - предостерег от использования ссылок на Всемирный саммит по гуманитарным вопросам как основания для действий, отметив, что итоговые решения этого мероприятия не являются результатом межправительственного процесса; и
 - одобрил пересмотренную Стратегическую рамочную программу, в том числе Концепцию и глобальные и стратегические цели ФАО, для представления на утверждение Конференции.

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.



mt731