

Семейные фермерские хозяйства составляют большую и очень неоднородную группу; в мире существуют различные определения семейного фермерского хозяйства, которые должны быть гибкими и учитывать культурные традиции и национальные критерии. ФАО относит к семейным фермерским хозяйствам:

«все виды семейной сельскохозяйственной деятельности, охватывающие несколько направлений развития сельских районов. Семейное фермерское хозяйство – это способ организации сельскохозяйственного, лесного, рыбного, пастбищного производства и аквакультуры, осуществляемый и управляемый семьей и опирающийся преимущественно на труд членов семьи, как женщин, так и мужчин».

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОД СЕМЕЙНЫХ ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ

Организация Объединенных Наций провозгласила 2014 год Международным годом семейных фермерских хозяйств (МГСФХ), а Продовольственная и сельскохозяйственная организация (ФАО), во взаимодействии с правительствами, международными учреждениями по вопросам развития, фермерскими организациями и иными соответствующими организациями системы ООН, а также соответствующими неправительственными организациями, содействует его проведению, решая следующие задачи:

1. Оказание поддержки развитию сельскохозяйственной, экологической и социальной политики, содействующей устойчивому ведению семейных фермерских хозяйств.
2. Углубление знаний, расширение информированности и осведомленности общества.
3. Улучшение понимания потребностей семейных фермерских хозяйств, их потенциала и сдерживающих факторов, а также оказание технической поддержки.
4. Развитие синергитических связей для обеспечения устойчивости.



Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций

Семейные фермерские хозяйства Накормить мир – сберечь планету



Семейные фермерские хозяйства неразрывным образом связаны с национальной и глобальной продовольственной безопасностью. Семейные фермерские хозяйства, как в развитых, так и в развивающихся странах, являются преобладающей формой ведения сельского хозяйства в секторе производства продовольствия. Представители семейных фермерских хозяйств бережно обращаются со своей землей, добываясь исключительно высокого уровня производительности, несмотря на ограниченность доступа к таким производственным ресурсам, как факторы сельскохозяйственного производства и поддержка (большинство исследований указывают на обратную зависимость между площадью земельного участка и производительностью).



Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций



2014
Международный год
семейных фермерских хозяйств

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций

Viale delle Terme di Caracalla
00153, Rome Italy

www.fao.org

www.fao.org/family-farming-2014
www.fao.org/agriculture/crops/thematic-sitemap/theme/spi/en/
Family-Farming-2014@fao.org



M1760/1-v.1/03.2014

Семейные фермерские хозяйства сохраняют традиционные виды продовольствия и одновременно обеспечивают наличие сбалансированного рациона питания, сохранение сельскохозяйственного биоразнообразия и рациональное использование природных ресурсов.

Представители семейных фермерских хозяйств являются хранителями знаний о мельчайших особенностях местной экологии и возможностях земли. Опираясь на местные знания, они поддерживают продуктивность зачастую малопродуктивных земель за счет сложных и инновационных методов землепользования. Благодаря своим глубоким знаниям земли и умениям устойчивым образом работать в разных ландшафтных условиях, семейные фермерские хозяйства в состоянии повысить качество многих экосистемных услуг.

Ведение семейных фермерских хозяйств открывает возможности в плане интенсивного развития местной экономики, особенно в сочетании с конкретными мерами политики, направленными на социальную защиту и благополучие местного населения.

Представители семейных фермерских хозяйств сохраняют прочные экономические связи с сельскохозяйственным сектором; они существенным образом содействуют повышению занятости, особенно в развивающихся странах, где в сельском хозяйстве по-прежнему занята преобладающая часть рабочей силы. Кроме того, получаемый семейными фермерскими хозяйствами дополнительный доход тратится в местной несельскохозяйственной экономике на оплату жилья, образование, покупку одежды и т.п.



Семейные фермерские хозяйства: сельскохозяйственное производство на обрабатываемых земельных участках



40%
25%

В Бразилии на долю семейных фермерских хозяйств приходится в среднем примерно 40 процентов объема производства по ряду ведущих сельскохозяйственных культур, притом что они возделываются менее чем на 25 процентах земли.



84%
78%

В США на долю семейных фермерских хозяйств, работающих на 78 процентах сельхозугодий страны, приходится 84 процента всей сельскохозяйственной продукции, которая обеспечивает выручку в размере 230 млрд. долл. США.



84%
47,4%

На Фиджи семейными фермерскими хозяйствами, которые работают всего на 47,4 процента земли, производится 84 процента батата, риса, тапиоки, кукурузы и бобовых.

Данные основаны на произведенных ФАО расчетах по данным национальной переписи.

СЕМЕЙНЫЕ ФЕРМЕРСКИЕ ХОЗЯЙСТВА В МИРЕ КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТЫ И ЦИФРЫ*

- В мире насчитывается более 500 миллионов семейных фермерских хозяйств
- На их долю приходится свыше 98% сельскохозяйственных угодий
- Они производят не менее 56% сельскохозяйственной продукции на 56% земли

*исходя из данных переписи в 91 стране

Помимо того, что на семейные фермерские хозяйства приходится абсолютное большинство владений, ими также обрабатывается значительная часть сельскохозяйственных угодий в мире. Средние показатели по регионам таковы: 85 процентов в Азии; 62 процента в Африке; 83 процента в Северной и Центральной Америке; 68 процентов в Европе и 18 процентов в Южной Америке.



УСТОЙЧИВЫЕ СИСТЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА РИСА И СЕМЕЙНЫЕ ФЕРМЕРСКИЕ ХОЗЯЙСТВА

Средства существования более чем одного миллиарда людей связаны с производством риса, а более чем у 3,5 миллиарда населения как минимум 20 процентов дневного потребления калорий обеспечивается за счет риса. Семейные фермерские хозяйства являются основным источником производства рисовой продукции, особенно в Азии. В системах производства риса продовольственная безопасность и процветание всегда были связаны с доступностью и разнообразием риса и рыбы. В традиционных рисо-рыбных системах и их современных адаптированных вариантах вместе с производством рыбы обеспечиваются более высокие урожаи риса. Кроме того, благодаря минимальному внесению агрохимикатов достигается процветание биоразнообразия диких видов. Таким образом, на рисовых полях поддерживается высокий уровень биоразнообразия – от птиц и крабов до насекомых; они считаются одной из самых успешных неорошаемых систем в тропиках.



Пути укрепления семейных фермерских хозяйств

Для полной реализации потенциала семейных фермерских хозяйств в деле искоренения голода и обеспечения продовольственной безопасности нужны благоприятные условия, обеспечиваемые соответствующими мерами политики. К ним относятся более широкое признание вклада семейных фермерских хозяйств во всем его многообразии, а также его учет и отражение в национальном диалоге и мерах политики. Первыми основными шагами является выработка странами собственных национальных определений семейных фермерских хозяйств, а также ведение статистики по сельскохозяйственному сектору, в которой обеспечивается систематическое признание и отражение вклада фермерских хозяйств.

Существуют несколько ключевых факторов успешного развития семейного фермерского хозяйства на национальном уровне, среди которых: агроэкологические условия и территориальные особенности; нормативно-правовые условия; доступ к рынкам; доступ к земельным и природным ресурсам; доступ к технологиям и возможностям для повышения квалификации, доступ к финансам; демографические, экономические и социокультурные условия; возможность получения специализированного образования и т.д. Для достижения ощутимых перемен и обеспечения устойчивых улучшений требуются целевые меры вмешательства в области сельскохозяйственной, экологической и социальной политики в поддержку семейных фермерских хозяйств.

