



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## Делегаты со всего мира обсудят важную роль рыболовства и аквакультуры в решении проблем отсутствия продовольственной безопасности, неполноценного питания и нищеты

В штаб-квартире ФАО открылась 36-я сессия Комитета по рыбному хозяйству



©FAO/Cristiano Minichiello

**08/07/2024**

**Рим** – Сегодня в штаб-квартире Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) в Риме открылась 36-я сессия [Комитета по рыбному хозяйству \(36-я сессия КРХ\)](#).

Комитет по рыбному хозяйству (КРХ) – крупнейший глобальный форум, объединяющий органы, разрабатывающие политику, экспертов и партнеров в секторе рыболовства и аквакультуры. Основное внимание на 36-й сессии КРХ, которая состоится на этой неделе (8–12 июля), будет уделено важнейшей роли рыболовства и аквакультуры в решении проблем отсутствия продовольственной безопасности, неполноценного питания и нищеты, а

также связанным с этими секторами возможностями для борьбы с голодом, содействия устойчивому росту и обращения вспять деградации природной среды.

"Благодаря расширению аквакультуры предложение рыбы и рыбопродуктов в мире достигло нового исторического максимума. В 2022 году в аквакультуре было впервые произведено больше водных животных, чем в промышленном рыболовстве. Меры по расширению устойчивой аквакультуры крайне важны для потребителей", – заявил Генеральный директор ФАО Цюй Дунъюй в своем видеообращении на открытии сессии.

В прошлом месяце ФАО опубликовала последнее издание своего доклада "[Состояние мирового рыболовства и аквакультуры](#)" (СОФИА), в котором показано, что в 2022 году в мире было произведено рекордное количество продукции рыболовства и аквакультуры (223,2 млн тонн), и Цюй Дунъюй отметил, что в условиях роста численности мирового населения необходимо расширять вклад систем производства пищевой продукции из водных биоресурсов в борьбу с голодом и неполноценным питанием. Но для этого необходимо обеспечить устойчивое развитие аквакультуры, особенно в регионах с дефицитом продовольствия, и распространить положительный опыт формирования эффективных систем управления рыбными ресурсами на районы промысла, устойчивость которых находится под угрозой.

Кроме того, по словам Генерального директора ФАО, назрела острая необходимость развивать производственно-сбытовые цепочки пищевой продукции из водных биоресурсов, в том числе посредством сокращения потерь и порчи и облегчения доступа продуктов на рынки.

### **Системы производства пищевой продукции из водных биоресурсов – решение глобальных проблем**

Планируется обсудить ряд тем, включая роль пищевой продукции из водных биоресурсов в обеспечении глобальной продовольственной безопасности и питания, возможности ее использования для борьбы с изменением климата и важность эффективного управления для достижения долгосрочных целей в области биоразнообразия. Кроме того, будут рассматриваться решения и мероприятия, направленные на преодоление насущных проблем, с которыми сталкиваются системы производства пищевой продукции из водных биоресурсов, таких как изменение климата и загрязнение пластмассами.

Центральное место в обсуждениях будет отведено усилиям по модернизации систем сбора данных и оценки запасов, используемых в управлении рыбными ресурсами, а также стимулированию стран к повышению эффективности механизмов разработки мер политики на основе данных. На сессии будут представлены первые результаты осуществления глобальной инициативы [FishMIP 2.0](#) по прогнозированию воздействия изменения климата на морские экосистемы и рыбные ресурсы в рамках различных сценариев изменения климата.

В повестке дня будет фигурировать тема сохранения биоразнообразия: в частности, делегатам будет рекомендовано обсудить влияние [Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия](#) на рыболовство и аквакультуру как в крупных морских экосистемах, так и в районах за пределами действия национальной юрисдикции.

### **Десятая годовщина со дня принятия Принципов УМП**

Сегодня же состоялось мероприятие высокого уровня по случаю десятой годовщины принятия [Добровольных руководящих принципов обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства в контексте продовольственной безопасности и искоренения бедности](#) (Принципы УМП), на котором обсуждался критически важный вклад мелких

рыболовов и рыбоводов в обеспечение продовольственной безопасности, питания и создание источников средств к существованию, особенно в странах с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего. На маломасштабное рыболовство приходится не менее 40 процентов продукции, выловленной в мировом промышленном рыболовстве, и в нем занято порядка 90 процентов трудовых ресурсов сектора. Объем выгруженной продукции маломасштабного рыболовства в стоимостном выражении оценивается в 77,2 млрд долл. США.

Генеральный директор ФАО заявил в своем видеообращении к участникам мероприятия: "Принципы УМР – первый и единственный в мире глобальный нормативный документ, полностью посвященный маломасштабному рыболовству. В нем нашли отражение нужды и чаяния более 500 миллионов жителей планеты", подразумевая количество людей, как минимум отчасти живущих за счет маломасштабного рыболовства.

На мероприятии также выступили представители Европейской комиссии, Объединенной Республики Танзания, Перу, Соединенных Штатов Америки, Филиппин и сектора маломасштабного рыболовства.

### **Подкомитеты КРХ**

На 36-й сессии КРХ будут представлены основные итоги работы, проделанной подкомитетами КРХ по аквакультуре, по управлению рыболовством и по торговле рыбой на предыдущих сессиях.

На рассмотрение с целью окончательного одобрения будут вынесены [Рекомендации по устойчивому развитию аквакультуры](#), призванные содействовать раскрытию потенциала сектора по удовлетворению растущего спроса на пищевые продукты из водных биоресурсов на принципах устойчивости. Кроме того, делегаты обсудят вопрос о том, какие усилия и меры необходимы для того, чтобы завершить подготовку [Руководства ФАО по вопросам социальной ответственности в рыбопромысловых и аквакультурных производственно-бытовых цепочках](#).

В рамках 36-й сессии КРХ будет организована интерактивная цифровая экспозиция, на которой будет представлена "[голубая](#)" трансформация в действии. Посетители смогут ознакомиться с инструментами, аппаратурой и трехмерными моделями и совершить интерактивное виртуальное путешествие на борту исследовательского судна "Доктор Фритьоф Нансен", посвященное темам устойчивости и невосприимчивости к внешним воздействиям. "[Уголок ораторов](#)" в рамках экспозиции послужит платформой, на которой участники сессии КРХ смогут поделиться мнениями, новаторскими решениями и передовым опытом в области устойчивого рыболовства и аквакультуры.

Впервые после пандемии COVID-19 в повестку дня сессии вновь вошли [параллельные мероприятия](#). Они коснутся широкого круга вопросов, включая осуществление на практике Рекомендаций по устойчивому развитию аквакультуры, развитие невосприимчивых к внешним воздействиям и продуктивных систем аквакультуры, примеры успешной работы по расширению прав и возможностей женщин, занятых в маломасштабном рыболовстве и аквакультуре, а также мнения молодежи в секторе рыболовства.

### **Комитет по рыбному хозяйству**

Комитет по рыбному хозяйству (КРХ), являющийся вспомогательным органом [Совета ФАО](#), был учрежден [Конференцией ФАО](#) в 1965 году. Это единственный глобальный межправительственный форум, дающий членам ФАО возможность собираться, чтобы рассматривать вопросы, связанные с рыболовством и аквакультурой.

КРХ – уникальный орган, который периодически формулирует глобальные рекомендации, адресованные правительствам, региональным рыбохозяйственным органам, организациям гражданского общества, представителям частного сектора и субъектам международного сообщества, и консультирует их по вопросам политики. Пленарные заседания КРХ проводятся каждые два года. Как правило, на них обсуждаются и рассматриваются актуальные вопросы, относящиеся к рыболовству и аквакультуре, проводится обзор достигнутого прогресса и устанавливаются приоритеты для будущей работы.

Далее по теме

- [Отдел рыболовства и аквакультуры](#)
- [Тридцать шестая сессия КРХ](#)
- [Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024](#)

**Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary**

**+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)**