



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## Рыболовство и аквакультура играют ключевую роль в процессе преобразования агропродовольственных систем – Генеральный директор ФАО

На этой неделе Комитет по рыбному хозяйству ФАО рассматривает перспективы устойчивого будущего стремительно развивающейся отрасли



Мелкие рыбаки играют решающую роль в секторе рыболовства.

**1 февраля 2021 года, Рим** - Как заявил сегодня Генеральный директор Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) Цюй Дунъюй, рыболовство и аквакультура играют ключевую роль в процессе преобразования глобальных агропродовольственных систем, а также преодоления кризиса, обусловленного пандемией COVID-19.

Генеральный директор выступил на открытии - единственного глобального межправительственного форума, в рамках которого члены ФАО собираются для анализа и обсуждения вопросов и вызовов, связанных с рыболовством и аквакультурой. Впервые сессия проводится в виртуальном формате.

В своем выступлении Цюй Дунъюй отметил, что пандемия COVID-19 повлияла на ситуацию в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры, отразившись на потребительском спросе и доступе к рынкам и вызвав логистические проблемы, связанные с транспортными ограничениями и ограничениями на пересечение границ. Он также подчеркнул, что рыболовство и аквакультура имеют важнейшее значение для восстановления мировой экономики на качественно новом уровне после обусловленного пандемией COVID-19 кризиса.

"Современная аквакультура обладает огромным потенциалом в том, что касается перспектив ее развития и способности прокормить мир", - заявил Цюй Дунъюй, отметив, что сектор рыболовства и аквакультуры служит источником доходов для 10 процентов населения мира, которые в основном являются мелкими производителями, нуждающимися в поддержке".

В ознаменование 25-летней годовщины принятия [ФАО Кодекса ведения ответственного рыболовства](#) министры рыбной промышленности со всего мира приняли участие в [специальном мероприятии высокого уровня](#) вместе с Генеральным директором с целью провести обзор Кодекса и подтвердить свои обязательства по обеспечению устойчивости рыболовства и аквакультуры на фоне нарастания проблем в этой отрасли.

Премьер-министр Норвегии Эрна Сульберг, выступившая с видеообращением в числе основных докладчиков, подчеркнула необходимость совместной работы стран и организаций, с тем чтобы найти баланс между выловом рыбы и защитой океанов. Она отметила важную роль ФАО в этой связи.

Премьер-министр подчеркнула также, что Кодекс содействовал оздоровлению "голубой" экономики и ее укреплению благодаря его существенной роли в части внедрения стандартов ответственного и устойчивого управления.

Посол Фиджи и Специальный посланник Генерального секретаря по океану Питер Томсон заявил на мероприятии высокого уровня, что в Декларации признается роль рыболовства и аквакультуры в борьбе с бедностью и голодом и содержится призыв к совершенствованию методов управления и наращиванию потенциала развивающихся стран.

Комиссар Европейского союза по вопросам окружающей среды, океанов и рыболовства Виргиниус Синкявичюс с удовлетворением отметил проведенные ФАО оценки влияния пандемии COVID-19 на рыболовство и аквакультуру и представленную в докладе СОФИА полезную информацию, а также подчеркнул, что для преодоления последствий пандемии этой отрасли должно уделяться приоритетное внимание в стратегиях восстановления.

Также с сообщениями выступили министр рыболовства, океанов и береговой охраны Канады Бернадетт Джордан и Сильвия Уайт из Карибской сети рыболовецких организаций - сетевой организации гражданского общества, представляющей мелких рыбаков по всему миру.

Согласно вышедшему в свет в июне 2020 года докладу [ФАО "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" \(СОФИА\)](#), к 2030 году общие объемы производства рыбы возрастут до 204 миллионов тонн, что на 15 процентов больше, чем в 2018 году, а доля аквакультуры превысит ее текущий показатель, составляющий 46 процентов. Последние 50 лет аквакультура была самой быстроразвивающейся отраслью продовольственного сектора в мире, и ее рост в этом столетии составлял в среднем 5,3 процента в год.

С учетом этих обстоятельств КРХ одобрил первую в истории Декларацию КРХ по устойчивому рыболовству и аквакультуре. Цель Декларации состоит в определении глобальной концепции преобразования "голубых" экосистем спустя 25 лет после принятия Кодекса.

Генеральный директор заявил, что Декларация будет поощрять коллективные усилия по созданию инклюзивных, жизнестойких и устойчивых агропродовольственных систем в

быстро меняющейся отрасли для достижения к 2030 году принятых ООН целей в области устойчивого развития.

"В мире многое изменилось за последние 25 лет", - заявил Цюй Дунъюй. "Нам необходимо обеспечить жизнестойкость наших водных систем производства продовольствия и удовлетворить растущий спрос на питательные, безопасные и доступные продукты питания, сохраняя при этом устойчивые экосистемы, экономику и общество, чтобы никто не был оставлен без внимания".

Генеральный директор предложил членам ФАО воспользоваться проведением 34-й сессии КРХ для обсуждения способов преобразования процессов производства, переработки, торговли и потребления пищевой продукции из водных биоресурсов в рамках преобразования агропродовольственных систем в целом, с тем чтобы сделать их более устойчивыми, жизнестойкими и инклюзивными.

"Мы знаем, что одна только земля не даст нам разнообразные продукты питания в большом количестве - необходимо сделать ставку на освоение ресурсов океанов, с тем чтобы обеспечить производство пищевой продукции из водных ресурсов", - добавил он, подчеркнув важность модернизации традиционной культуры рыболовства с помощью инновационных подходов и цифровых технологий.

"Сочетание рыболовства с туризмом и образовательной деятельностью - это способ сохранить культурное наследие и создать новые ценности и новые возможности трудоустройства», - отметил в качестве примера Цюй Дунъюй.

Генеральный директор также указал на пользу рыбы в рационе, особенно беременных женщин и детей, в том числе для борьбы со всеми формами неполноценного питания, подчеркнув, что следует поощрять потребление рыбы в рамках стратегий в области продовольствия и питания во всем мире.

"Сектор рыболовства и аквакультуры должен внести решающий вклад в решение четырех основных задач: повышение эффективности производства, улучшение рациона питания, улучшение состояния окружающей среды и повышение качества жизни".

Юбилей Кодекса приходится на непростое время, когда водным экосистемам и их ресурсам угрожают загрязнение, изменение климата, утрата биоразнообразия, нерегулируемая деятельность и усиление конкуренции за использование морских и прибрежных районов. По оценкам ФАО, 34,2 процента всех морских рыбных запасов вылавливаются за пределами биологических устойчивых зон, что в три раза больше по сравнению с показателями начала мониторинга в 1974 году.

В ходе 34-й сессии КРХ также будет проведен обзор доклада СОФИА и рассмотрены вопросы роли мелкомасштабного рыболовства и средств к существованию рыбацких общин в прибрежных районах и общин, занимающихся рыболовством во внутренних водоемах, незаконного рыбного промысла и рыболовной деятельности в море, а также критически важной роли женщин в послепромысловом секторе и секторе обслуживания.

Участие в мероприятии высокого уровня приняли министры и представители рыбохозяйственных органов стран Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона, Европы, Латинской Америки и Карибского бассейна, Ближнего Востока и Северной Америки.

В частности, на мероприятии выступили: министр по вопросам изменения климата и охраны окружающей среды Объединенных Арабских Эмиратов Его Превосходительство Абдулла бен Мухаммед Белхаиф ан-Нуайми; министр животноводства и рыболовства Камеруна д-р Тайга; заместитель министра по вопросам рыболовства и аквакультуры Чили Алисия Галлардо; Председатель Комитета по рыболовству Форума тихоокеанских островов и исполнительный директор Национального органа по управлению ресурсами океана (НОРМА) Федеративных Штатов Микронезии Юджин Р. Пангелинан; генеральный директор Бюро рыболовства Министерства сельского хозяйства и деревни Китая Лю Синьчжун; Люси Обунгу, выступавшая от имени главного секретаря Департамента рыболовства,

аквакультуры и "голубой" экономики Министерства сельского хозяйства, животноводства и рыболовства Кении Мишени Джафета Нтибы; первый заместитель Председателя 34-й сессии КРХ и советник Агентства по рыболовству Японии Синго Ота; Председатель Международного года кустарного рыболовства и аквакультуры (МГКРА 2022) Урсула Десилу Леон Чемпен.

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary  
+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)