

ПОДХОД АНТКОМа К УПРАВЛЕНИЮ ЭКОСИСТЕМОЙ

Исполнительный секретарь АНТКОМа передаст
текст письма ООН и ФАО (см. пункт 12.7)

ПОДХОД АНТКОМА К УПРАВЛЕНИЮ ЭКОСИСТЕМОЙ

Первостепенной целью Конвенции является сохранение морских живых ресурсов Антарктики, включая рациональное использование таких ресурсов (Статья II, пункты 1 и 2). Кроме того, в Статье II недвусмысленно сказано, что положения эксплуатации морских ресурсов должны учитывать экосистемные взаимосвязи. Эта Статья (пункт 3) гласит, что:

"Любой промысел и связанная с ним деятельность в районе применения настоящей Конвенции проводятся в соответствии с положениями настоящей Конвенции и следующими принципами сохранения:

- (a) предотвращение сокращения численности любой вылавливаемой популяции до уровней, ниже таких, которые обеспечивают наибольший чистый годовой прирост;
- (b) поддержание экологических взаимосвязей между вылавливаемыми, зависящими от них и связанными с ними популяциями морских живых ресурсов Антарктики и восстановление истощенных популяций до уровней, определенных в подпункте (a) выше; и
- (c) предотвращение изменений или сведение до минимума опасности изменений в морской экосистеме, которые являются потенциально необратимыми на протяжении двух или четырех десятилетий, принимая во внимание состояние имеющихся знаний о прямом и косвенном воздействии промысла, влиянии внесения не свойственных данному району видов, последствиях связанной с этим деятельности для морской экосистемы и последствиях изменений в окружающей среде с тем, чтобы было возможно устойчивое сохранение морских живых ресурсов Антарктики.

2. На основании этих положений Комиссия утвердила следующие общие концепции для разработки политики управления крилем (CCAMLR-IX, пункты 4.17 и 4.18):

- (i) стремиться к удержанию биомассы криля на уровне выше, чем при промысле, направленном только на один вид;
- (ii) в связи с тем, что динамика криля включает стохастический элемент, уделить особое внимание наиболее низкому уровню биомассы, который может наблюдаться в течение какого-либо периода в будущем, а не среднему уровню биомассы в конце такого периода, как это делается при промысле, направленном на один вид;
- (iii) обеспечить, чтобы любое снижение объема кормовой базы хищников в результате промысла криля не оказывало более значительного воздействия на размножающихся на суше хищников с ограниченным нагульным ареалом, чем на хищников, обитающих на пелагиали; и
- (iv) рассмотреть вопрос о том, какой уровень прохождения криля сквозь полотно сетей будет в соответствующей мере отвечать требованиям питающихся крилем хищников.

3. Эти концепции применялись конкретно к крилю таким образом, чтобы учесть необходимость получения уловов на стабильном уровне со временем.

4. Кроме того, Комиссия попыталась принять во внимание неопределенные или неизвестные воздействия с тем, чтобы по крайней мере по имеющейся информации сократить возможность невыполнения целей управления.

5. При осуществлении своих обязательств по вопросам управления АНТКОМ принимает предохранительный подход. В этой связи АНТКОМ принял следующие меры по сохранению:

- введение в 1991 и 1992 гг. предохранительных ограничений на вылов при промысле криля в Статистическом районе 48 и на Участке 58.4.2 с целью предотвращения неконтролируемого распространения промысла криля;
- введение в 1992 г. требований к предварительному уведомлению и представлению необходимых данных до начала нового промысла, приведших к применению регулирования вылова и промыслового усилия при поисковом промысле;

- внедрение в 1993 г. экспериментального подхода к промыслу краба (*Paralomis* spp.) в Подрайоне 48.3, объединяющего поисковый и коммерческий промыслы, что оптимизирует использование имеющихся ресурсов, которые недостаточны для оценки запаса;
- введение в 1993 г. мер по регулированию поискового промысла, который не должен расширяться быстрее чем приобретение информации, необходимой для обеспечения того, что в 1993 г. промысел может и будет проводиться в соответствии с концепциями, разработанными по Статье II;
- введение предохранительного ограничения на вылов при промысле *Electrona carlsbergi* в 1993 г.; и
- с 1990/91 г. - запрет на донное траление в целях предотвращения неизвестных воздействий донного траления на смешанные концентрации видов и бентос.

6. Список соответствующих мер по сохранению прилагается.