

ОЦЕНКА И ИЗБЕЖАНИЕ ПОБОЧНОЙ СМЕРТНОСТИ МОРСКИХ ЖИВЫХ РЕСУРСОВ АНТАРКТИКИ

Морские отбросы

6.1 Комиссия отметила отчет Секретариата, в котором суммируются данные по морским отбросам, представленные странами-членами на стандартных формах (SC-CAMLR-XXI/BG/13).

6.2 Комиссия повторила рекомендацию Научного комитета о том, что Секретариат должен ежегодно составлять отчет о состоянии и тенденциях по всем аспектам наблюдений за морскими отбросами (SC-CAMLR-XXI, п. 6.8).

6.3 Комиссия отметила результаты съемок морских отбросов на берегу, запутываний морских млекопитающих в отбросах и морских отбросов, связанных с колониями морских птиц (SC-CAMLR-XXI, пп. 6.10–6.22). Она отметила, что результаты этих съемок содержат мало свидетельств того, что ситуация с выброшенным на берег мусором или его воздействием на морских млекопитающих и птиц улучшается.

6.4 Комиссия также отметила, что съемки отбросов в Районе 48 продолжают регистрировать упаковочные ленты и что их источником могут также быть ННН-суда или промысел в примыкающих водах (SC-CAMLR-XXI, п. 6.16).

6.5 Комиссия повторила просьбу Научного комитета, чтобы страны-члены продолжали представлять данные своевременно и на стандартных формах, что даст Секретариату время для составления сводного отчета и значительно облегчит рассмотрение этого вопроса Научным комитетом (SC-CAMLR-XXI, п. 6.23).

6.6 Странам-членам было предложено представить в Секретариат ретроспективные данные, собранные с использованием стандартного формата, для ввода в базу данных АНТКОМа по морским отбросам. Секретариату было поручено вводить полученные данные и консультироваться с соответствующими странами-членами в целях обеспечения надлежащей проверки данных (SC-CAMLR-XXI, п. 6.9).

Побочная смертность морских животных в ходе промысловых операций

6.7 Комиссия рассмотрела отчет Научного комитета в плане оценки и избежания побочной смертности морских живых ресурсов Антарктики (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.1–5.54). Она одобрила отчет и его выводы с нижеследующими комментариями.

6.8 Комиссия отметила:

- (i) что уровни и коэффициенты прилова морских птиц в ходе ярусного промысла в зоне действия Конвенции в 2002 г. были самыми низкими из когда-либо зарегистрированных (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.2 и 5.3);
- (ii) что уровень соблюдения Меры по сохранению 29/XIX в 2002 г. существенно повысился, особенно в отношении положения этой меры о затоплении яруса (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.7–5.9); впервые большинство судов, ведущих промысел в зоне действия Конвенции, достигло 95%-ного соблюдения всех положений этой меры;

- (iii) прогресс, достигнутый в области исследований и разработки смягчающих мер, относящихся к Мере по сохранению 29/XIX, особенно для автолайнеров (SC-CAMLR-XXI, п. 5.10);
- (iv) с беспокойством, оценки потенциального прилова морских птиц, связанного с ярусным ННН-промыслом в зоне действия Конвенции в 2002 г.; прилов остается на уровне, который затронутые популяции выдержать не смогут (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.17 и 5.21 и рис. 5).

6.9 Комиссия отметила, что уровень побочной смертности морских птиц при траловом промысле ледяной рыбы в Подрайоне 48.3 в 2002 г. сравним с уровнем прошлого года и в 3 раза превышает уровень в ходе регулируемого ярусного промысла в Подрайоне 48.3 за текущий год.

6.10 Комиссия высказала озабоченность отсутствием данных по прилову при ярусном промысле во французских ИЭЗ в Подрайоне 58.6 и на Участке 58.5.1, учитывая то, что коэффициент прилова белогорлого буревестника в этих районах явно остается высоким. Комиссия приветствовала инициативу Франции, которая в следующем году пришлет специалиста по морским птицам на совещание специальной группы WG-IMAF и будет вести межсессионную работу, чтобы решить вопрос прилова морских птиц во французских ИЭЗ (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.4–5.6).

6.11 Комиссия одобрила рекомендации Научного комитета по следующим вопросам:

- (i) подтверждение поддержки (и призыв к странам-членам содействовать) ключевым экспериментам в области смягчающих мер для испанской системы ярусного промысла (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.13);
- (ii) возобновление попыток получения данных (в соответствии с SC-CAMLR-XXI, п. 5.24) от стран-членов, проводящих ярусный промысел в соседних с зоной действия Конвенции районах, и просьбу к странам-членам о разработке положений для обязательного применения смягчающих мер при этих промыслах по примеру Японии (SC-CAMLR-XXI, п. 5.25);
- (iii) страны-члены должны продолжать представлять данные по размерам популяций и ареалам поисков пищи морских птиц и происхождению прилова (SC-CAMLR-XXI, п. 5.27);
- (iv) поддержка предстоящих международных инициатив, особенно Второго международного форума промысловиков (IFF2) и Соглашения о сохранении альбатросов и буревестников (ACAP) (SC-CAMLR-XXI, п. 5.29);
- (v) возобновление попыток получения отчетов о ходе разработки и внедрения национальных планов действия ФАО (NPOA) от стран-членов, особенно тех, которые перечислены в п. 5.36 SC-CAMLR-XXI, несущих ответственность за участки, примыкающие к зоне действия Конвенции, или проводящих промысел в этих районах (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.35–5.37).

6.12 Испания сообщила Комиссии, что 23 мая 2002 г. она приняла положение, устанавливающее меры по сокращению побочной смертности птиц, связанной с пелагическим ярусным промыслом. Это положение касается использования ярусного оснащения всеми испанскими пелагическими ярусоловами, ведущими промысел тунца, меч-рыбы и связанных с ними видов в водах к югу от 30° ю.ш.

6.13 Комиссия приветствовала сообщение Испании и призвала страны-члены принять аналогичные меры для своих судов и промысловых операций.

6.14 Комиссия одобрила предлагаемый пересмотр Меры по сохранению 24-02 (2002) (см. SC-CAMLR-XXI, Приложение 5, п. 6.81).

6.15 Комиссия отметила рекомендацию, касающуюся пересмотра Меры по сохранению 29/XIX (SC-CAMLR-XXI, п. 5.16, и Приложение 5, пп. 6.82 и 6.83), но при этом отметила, что пересмотр с целью включения положения об удалении крючков из отходов переработки до их сброса должен быть проведен в текущем году.

6.16 Комиссия отметила ограниченность и неудовлетворительность межсессионного контакта с региональными организациями по управлению промыслом (RFMO), сфера компетенции которых распространяется на районы, примыкающие к зоне действия Конвенции, по вопросу о побочной смертности морских птиц. Комиссия попросила страны-члены, являющиеся также и членами других RFMO, позаботиться, чтобы вопрос о прилове морских птиц был включен в повестки дня совещаний всех соответствующих RFMO (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.30–5.34).

6.17 Испания сообщила, что Научный комитет ИККАТ в соответствии с указаниями Комиссии ИККАТ концентрирует свое внимание на вопросе воздействия промысла на нецелевые виды, такие как акулы, но не на «непродуктивные виды» (птицы). Испания выразила надежду, что во время ежегодного совещания ИККАТ его участники дадут указание Научному комитету подготовить рекомендации относительно воздействия промысла на птиц. Комиссия отметила, что, судя по всему, для этого уже подготовлено несколько резолюций (SC-CAMLR-XXI/BG/4; SC-CAMLR-XXI, п. 5.34).

6.18 В отношении уведомлений о новом и поисковом промысле в 2002 г. Комиссия отметила, что нерешенными после совещания Научного комитета вопросами относительно прилова морских птиц остались только вопросы определения состояния и характера пойманных птиц, а также масштабов наблюдений, необходимых для выявления низкого уровня прилова птиц (SC-CAMLR-XXI, п. 5.39).

6.19 Что касается последнего момента, то Комиссия согласилась, что на каждом судне, участвующем в новом и поисковом промысле, в ходе всей промысловой деятельности должен находиться один научный наблюдатель, назначенный в соответствии с Системой АНТКОМа по международному научному наблюдению, и, по возможности, один дополнительный наблюдатель.

6.20 Комиссия одобрила рекомендацию Научного комитета о том, что для определения подходящих смягчающих мер в отношении птиц необходимо собрать дополнительные данные по траловому промыслу ледяной рыбы в Подрайоне 48.3 (SC-CAMLR-XXI, п. 5.45(i)) и что следует пересмотреть определение «пойманные» птицы (SC-CAMLR-XXI, п. 5.45(iii)).

6.21 Комиссия попросила Научный комитет рассмотреть последствия ограничения сезона промысла ледяной рыбы в Подрайоне 48.3 и представить рекомендации в Комиссию в следующем году (SC-CAMLR-XXI, п. 5.45(ii)).

6.22 В отношении вопросов, связанных с использованием донных тралов (SC-CAMLR-XXI, пп. 5.46–5.49), Комиссия утвердила рекомендацию Научного комитета о том, что он должен пересмотреть соответствующие меры по сохранению с учетом вопросов прилова морских птиц и нецелевых видов, а также нанесения потенциального ущерба бентосу (SC-CAMLR-XXI, п. 5.50), и представить результаты Комиссии в будущем году.