

**ОТЧЕТ ДВАДЦАТЬ ТРЕТЬЕГО
СОВЕЩАНИЯ НАУЧНОГО КОМИТЕТА**
(Хобарт, Австралия, 25–29 октября 2004 г.)

ОТКРЫТИЕ СОВЕЩАНИЯ

1.1 Совещание Научного комитета по сохранению морских живых ресурсов Антарктики проводилось с 25 по 29 октября 2004 г. под председательством Р. Холта (США) в гостинице Рест-Пойнт, Хобарт (Австралия).

1.2 На совещании присутствовали представители следующих стран-членов: Австралии, Аргентины, Бельгии, Бразилии, Германии, Европейского Сообщества, Индии, Испании, Италии, Намибии, Новой Зеландии, Норвегии, Польши, Республики Корея, Российской Федерации, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Украины, Уругвая, Франции, Чили, Швеции, Южной Африки и Японии.

1.3 Председатель приветствовал наблюдателей от Маврикия, Нидерландов и Перу (Присоединившихся государств), Индонезии и Мозамбика (Недоговаривающихся Сторон), а также АСОК, МКК, МСОП, СКАР, ФАО, СССВТ и COLTO. Им было предложено принимать как можно более активное участие в работе совещания.

1.4 Список участников приводится в Приложении 1. Список документов, рассмотренных в ходе совещания, приводится в Приложении 2.

1.5 Подготовка отчета Научного комитета была поручена следующим докладчикам:

- К. Салливан (Новая Зеландия) – Система АНТКОМа по международному научному наблюдению;
- Р. Хьюитт и П. Пенхейл (США) – экосистемный мониторинг и управление;
- С. Никол – ресурсы криля;
- К. Джонс (США) и К. Дэвис (Австралия) – рыбные ресурсы (исключая прилов);
- Б. Уоткинс (Южная Африка) – прилов рыбы;
- Дж. Кирквуд (СК) – новый и поисковый промысел;
- К. Саутвелл (Австралия) – ресурсы крабов и кальмаров и нераспространение мер на научно-исследовательскую деятельность;
- Дж. Кроксалл (СК) – побочная смертность;
- К. Ривера (США) – дополнительные вопросы мониторинга и управления;
- К.-Г. Кок (Германия) – управление в условиях неопределенности в отношении размеров запаса и устойчивого вылова;
- Б. Фернхольм (Швеция) – сотрудничество с другими организациями;
- Д. Рамм (Секретариат) – все прочие вопросы.

Принятие Повестки дня

1.6 Предварительная Повестка дня была распространена до совещания (SC-CAMLR-XXIII/1). Научный комитет решил расширить подпункт 13(ii) так, чтобы включить в него рассмотрение структуры отчета WG-FSA, а также пункт 14 так, чтобы он включал выборы Заместителя председателя. С этими поправками Повестка дня была принята (Приложение 3).

Отчет Председателя

Совещания в межсессионный период

1.7 В течение 2004 г. были проведены следующие совещания рабочих групп Научного комитета:

- (i) Десятое совещание WG-EMM проходило с 12 по 23 июля в г. Сиена (Италия), Созывающий – Р. Хьюитт. В совещании участвовало 36 человек, представлявших 13 стран-членов.

Семинар по возможным экосистемным моделям для тестирования подходов к управлению запасами криля проводился в первую неделю совещания WG-EMM, с 12 по 16 июля; его Созывающим был А. Констебль (Австралия). Б. Фултон (CSIRO, Австралия) присутствовала на семинаре в качестве приглашенного специалиста.

- (ii) Совещание WG-FSA проводилось в Хобарте с 11 по 22 октября, перед совещанием Научного комитета. Созывающим был С. Ханчет (Новая Зеландия).

WG-FSA-SAM провела совещание с 5 по 9 июля в г. Сиена (Италия) непосредственно перед совещанием WG-EMM. Созывающим был А. Констебль.

- (iii) Специальная группа WG-IMAF провела свое совещание в рамках совещания WG-FSA-04. Созывающим был Дж. Кроксалл (СК).

1.8 От имени Научного комитета Председатель поблагодарил созывающих за их большой вклад в работу межсессионных совещаний. Отчет WG-EMM дается как Приложение 4, а отчет WG-FSA, включая WG-IMAF, – как Приложение 5.

Система АНТКОМа по международному научному наблюдению

1.9 Представленная в АНТКОМ информация о научных наблюдениях, зарегистрированная в рамках Системы АНТКОМа по международному научному наблюдению, сведена в SC-CAMLR-XXIII/BG/6. В соответствии с этой системой научные наблюдатели работали на всех судах в ходе всех промыслов рыбы в зоне действия Конвенции. Было проведено в общей сложности 55 программ наблюдений (на 44 ярусоловах и 11 траулерах). Кроме того, был проведен один рейс наблюдателя на борту крилевого судна; данные о нем были представлены в соответствии с этой Системой.

Промыслы

1.10 Страны-члены проводили 10 промыслов, управляемых в рамках мер по сохранению, действовавших в сезоне 2003/04 г. (1 декабря 2003 г. – 30 ноября 2004 г.):

- промысел *Champocephalus gunnari* в Подрайоне 48.3;
- промысел *Champocephalus gunnari* на Участке 58.5.2;
- промысел *Dissostichus eleginoides* в Подрайоне 48.3;
- поисковый промысел видов *Dissostichus* в Подрайоне 48.6;
- промысел *Dissostichus eleginoides* на Участке 58.5.2;
- поисковый промысел видов *Dissostichus* на Участке 58.4.2;
- поисковый промысел видов *Dissostichus* на Участке 58.4.3b;
- поисковый промысел видов *Dissostichus* в Подрайоне 88.1;
- поисковый промысел видов *Dissostichus* в Подрайоне 88.2;
- промысел *Euphausia superba* в Районе 48.

1.11 В дополнение к этому в 2003/04 г. проводилось еще 4 управляемых промысла в зоне действия Конвенции:

- промысел *Dissostichus eleginoides* на Участке 58.5.1 (французская ИЭЗ);
- промысел *Dissostichus eleginoides* в Подрайоне 58.6 (французская ИЭЗ);
- промысел *Dissostichus eleginoides* в Подрайоне 58.6 (южноафриканская ИЭЗ);
- промысел *Dissostichus eleginoides* в Подрайоне 58.7 (южноафриканская ИЭЗ).

1.12 Всего промысел вели 16 стран-членов: Австралия, Аргентина, Испания, Новая Зеландия, Норвегия, Польша, Республика Корея, Россия, СК, США, Украина, Уругвай, Франция, Чили, Южная Африка и Япония. Кроме того, промысел криля велся Вануату.

1.13 Исходя из данных, представленных в АНТКОМа к 24 сентября 2004 г., и с соблюдением различных мер по сохранению, действовавших в сезоне 2003/04 г., страны-члены сообщили о суммарном вылове 87 133 т криля, 13 307 т клыкча и 2737 т ледяной рыбы в зоне действия Конвенции (SC-CAMLR-XXIII/BG/1). Несколько других видов было получено как прилов (Приложение 5, табл. 6.3 и 6.4).

Представительство Научного комитета на совещаниях
других международных организаций

1.14 Научный комитет был представлен на ряде совещаний других международных организаций в течение межсессионного периода. Отчеты наблюдателей на этих совещаниях подробно рассматриваются в Пункте 9 Повестки дня.