

НОВЫЙ И ПОИСКОВЫЙ ПРОМЫСЕЛ

Новый и поисковый промысел в 2006/07 г.

12.1 В 2006 г. Комиссия одобрила 7 поисковых ярусных промыслов видов *Dissostichus* (меры по сохранению 41-04, 41-05, 41-06, 41-07, 41-09, 41-10 и 41-11). Эти поисковые промыслы проводились в 2006/07 г. в подрайонах 48.6, 88.1 и 88.2 и на участках 58.4.1, 58.4.2, 58.4.3а и 58.4.3б. В большинстве случаев число проводивших промысел судов составляло примерно половину заявленного количества, а общий зарегистрированный вылов видов *Dissostichus* составил 4582 т (SC-CAMLR-XXVI, Приложение 5, табл. 6).

Уведомления о новом и поисковом промысле в 2007/08 г.

12.2 Двенадцать стран членов представили оплаченные уведомления о поисковом ярусном промысле видов *Dissostichus* в 2007/08 г. в подрайонах 48.6, 88.1 и 88.2 и на участках 58.4.1, 58.4.2, 58.4.3а и 58.4.3б. Уведомлений о новых районах промысла и о промысле в закрытых районах получено не было. Число заявленных судов было гораздо больше, чем в промысловом сезоне 2006/07 г., за исключением Участка 58.4.3а и подрайонов 88.1 и 88.2 (SC-CAMLR-XXVI, Приложение 5, табл. 7).

Ход выполнения оценок

12.3 Комиссия отметила достигнутый Научным комитетом и WG-FSA существенный прогресс в разработке оценок для поисковых промыслов (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.111–4.114), включая:

- (i) дальнейший прогресс в оценке запасов видов *Dissostichus* в море Росса (Подрайон 88.1 и SSRU 882A–B);
- (ii) рассмотрение анализа истощения по Лесли для Участка 58.4.3б;
- (iii) напоминание о настоятельной необходимости разработать оценки для поисковых промыслов в подрайонах 48.6, 58.4 и 88.2 и обеспечить сбор соответствующих данных, позволяющих как можно скорее провести такие оценки;
- (iv) изучение вопроса о том, могут ли существующие планы научных исследований при поисковом промысле дать оценки состояния запаса;
- (v) определение необходимости рассмотрения схемы научно-исследовательских экспериментов, которая меняет распределение промысла между SSRU в ходе поискового промысла, и проведение методической работы по подготовке научно-исследовательских экспериментов.

12.4 Комиссия утвердила рекомендацию Научного комитета о представлении результатов научно-исследовательских съемок и научно-исследовательского промысла видов *Dissostichus*, проводимых в соответствии с Мерой по сохранению 24-01. Она решила, что страны-члены должны составить эти отчеты как можно скорее по завершении съемки и представить свои отчеты в WG-FSA (SC-CAMLR-XXVI, п. 4.115).

Рекомендации по управлению

12.5 Комиссия утвердила дискуссии и рекомендацию Научного комитета о требованиях к промысловым исследованиям в ходе поискового промысла (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.36–4.47 и 4.116–4.118) и решила пересмотреть Мэру по сохранению 41-01 с тем, чтобы улучшить сбор данных в этом промысле (см. также п. 13.53).

12.6 Комиссия также отметила, что Научный комитет выразил беспокойство тем, что некоторые суда, проводившие поисковый промысел в 2006/07 г., не достигли полного выполнения требований в отношении промысловых исследований в плане проведения исследовательских постановок и программы мечения. Более того, WG-FSA отметила большие расхождения между коэффициентами повторной поимки помеченного клыкача на различных судах. Научный комитет указал, что несоблюдение требований в отношении промысловых исследований ставит под угрозу способность WG-FSA проводить оценки поисковых промыслов (SC-CAMLR-XXVI, пп. 12.6 и 12.7).

12.7 Комиссия утвердила предложение Научного комитета об изменении Мэры по сохранению 33-03 с тем, чтобы повысить выживаемость выброшенных скатов и подготовиться к биологическим исследованиям, которые будут проводиться в Год ската (SC-CAMLR-XXVI, п. 4.119; см. также п. 13.51).

12.8 Комиссия с большой озабоченностью отметила высокие уровни ННН промысла в некоторых поисковых промыслах и недавнее перемещение ННН промысловой деятельности с «традиционных» участков в субантарктических регионах в Районе 58 в более высокие широты, в районы открытого моря и на океанские банки, такие как банка БАНЗАРЕ на Участке 58.4.3b. Научный комитет указал, что Участок 58.4.3b, и особенно южный сектор этого участка, подвергся быстрому и сильному истощению и что молоди рыбы в больших количествах пока не обнаружено.

12.9 Комиссия также отметила, что Научный комитет не смог сделать выводов относительно того, увеличивается или сокращается уровень ННН промысла в поисковых промыслах в результате присутствия судов стран-членов (SC-CAMLR-XXVI, п. 4.122). Вопросы ННН промысла рассматривались в разделе 10 (см. также п. 5.3).

12.10 Комиссия приняла рекомендации Научного комитета о поисковых промыслах, и, среди прочего, решила:

- (i) в отношении видов *Dissostichus* в Подрайоне 48.6 (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.124–4.128):
 - подразделить SSRU 486A на две SSRU вдоль меридиана 1°30' в.д.;
 - пересмотреть предохранительное ограничение на вылов видов *Dissostichus* и связанных видов прилова;
- (ii) в отношении видов *Dissostichus* на Участке 58.4.1 (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.129–4.133):
 - разрешить научно-исследовательский промысел в соответствии с 10-тонным исключением в научно-исследовательских целях в рамках Мэры по сохранению 24-01 в SSRU 5841D, F и H, которые в настоящее время закрыты для коммерческого промысла;

- сохранить требование о норме мечения в размере минимум три особи на тонну сырого веса улова;
- (iii) в отношении видов *Dissostichus* на Участке 58.4.2 (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.134–4.137):
- сохранить требование о норме мечения в размере минимум три особи на тонну сырого веса улова;
- (iv) в отношении видов *Dissostichus* на Участке 58.4.3a (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.138–4.141):
- увеличить требующуюся норму мечения до трех особей на тонну сырого веса улова;
- (v) в отношении видов *Dissostichus* на Участке 58.4.3b (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.142–4.148):
- подразделить Участок 58.4.3b на две SSRU вдоль параллели 60° ю.ш.;
 - закрыть SSRU к югу от 60° ю.ш. (новая SSRU B) в связи с быстрым и неприемлемым истощением, наблюдаемым в этом районе;
 - пересмотреть предохранительное ограничение на вылов видов *Dissostichus* и связанных видов прилова;
 - увеличить требующуюся норму мечения до трех особей на тонну сырого веса улова;
 - ограничить коммерческий промысел в промысловом сезоне 2007/08 г., чтобы не помешать проведению заявленной Австралией научно-исследовательской съемки на Участке 58.4.3b с тем, чтобы съемка дала наиболее полезные с научной точки зрения данные о распределении рыбы в этом регионе;
- (vi) в отношении видов *Dissostichus* в Подрайоне 88.1 (SC-CAMLR-XXVI, пп. 4.149–4.158):
- продолжать начатый в 2005 г. трехлетний эксперимент с системой открытых и закрытых районов в течение всего периода эксперимента (с 2005/06 г. по конец 2007/08 г.);
 - установить предохранительное ограничение на вылов видов *Dissostichus* на уровне 2700 т и пересмотреть предохранительное ограничение на вылов соответствующих видов прилова;
 - перенести предохранительное ограничение на вылов видов *Dissostichus* на промысловый сезон 2008/09 г. с учетом условий, оговоренных в п. 4.57.

12.11 Комиссия также отметила, что:

- (i) рекомендация Научного комитета о поисковом промысле видов *Dissostichus* в Подрайоне 88.1 применима к морю Росса (Подрайон 88.1 и SSRU 882A–B);
- (ii) Новая Зеландия добилась значительного прогресса в понимании жизненного цикла и распространения клыкача в море Росса;
- (iii) коэффициенты мечения и коэффициенты повторной поимки меток для некоторых судов, ведущих промысел в море Росса, были сочтены недостаточно надежными для использования в оценке, и в проведенной WG-FSA оценке использовались только коэффициенты, зарегистрированные новозеландскими судами;
- (iv) новых рекомендаций, позволяющих пересмотреть ограничения на вылов видов *Dissostichus* в Подрайоне 88.2, не имелось;
- (v) Испания отозвала свое уведомление о поисковом промысле в SSRU 881A в 2007/08 г.

12.12 Комиссия решила пересмотреть меры по сохранению, касающиеся поисковых промыслов, и соответствующие требования о проведении промысловых исследований (см. раздел 13).

Процедура уведомления

12.13 Комиссия отметила, что все уведомления о новых и поисковых промыслах в 2007/08 г. были представлены и оплачены в срок.

12.14 Комиссия рассмотрела предложенную Секретариатом стандартную форму уведомления о намерении страны-члена вести новый или поисковый промысел в зоне действия Конвенции. Комиссия решила оставить эту форму, отметив, что она отражает все требования к уведомлениям и помогает странам-членам вносить информацию, а Секретариату – проверять содержание уведомлений.

12.15 Комиссия решила, что в будущем при подаче заявлений все страны-члены должны пользоваться этой стандартной формой.