

УПРАВЛЕНИЕ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ

8.1 Научный комитет рассмотрел информацию, относящуюся к промыслу видов *Dissostichus* в зоне действия Конвенции и за ее пределами. Сводка данных по уловам и промысловому усилию в зоне действия Конвенции содержится в Приложении 5, пп. 3.7–3.14 и табл. 4. Уловы видов *Dissostichus* за пределами зоны действия Конвенции были получены в основном в районах 41 и 87 (Приложение 5, пп. 3.16–3.20 и табл. 4).

8.2 Э. Баррера-Оро представил дополнительную информацию по промыслу *D. eleginoides* в патагонском секторе аргентинской ИЭЗ (Район 41) (годовое ограничение на вылов составляло 2500 т). Уловы 2006/07 г. были аналогичны уловам за предыдущий промысловый сезон. Для поддержания долгосрочной стабильности этого промысла в 2002 г. были введены меры по сохранению. Начиная с 2006/07 г. стало обязательным метить две особи на тонну выловленного сырого веса. В 2006/07 г. было помечено 1500 особей.

8.3 Научный комитет вновь выразил серьезную озабоченность в связи с поднятым WG-FSA вопросом о росте уровня ННН вылова за последние годы и переходе ННН промысла с «традиционных» участков в Районе 58, таких как Участок 58.5.1, в районы открытого моря и на океанские банки, такие как банка БАНЗАРЕ (Участок 58.4.3b), ближе к материку.

8.4 Научный комитет привлек внимание Комиссии к пп. 8.4–8.8 и табл. 3 Приложения 5, где дается краткая историческая справка о ННН промысле в зоне действия Конвенции. Размах ННН промысла на Участке 58.4.3b и в других подрайонах и участках зоны действия Конвенции АНТКОМ подрывает усилия АНТКОМа, направленные на создание базы для устойчивого промысла. Существующие уровни ННН промысла превышали уровни устойчивого вылова несколько раз за последние три года.

8.5 Далее Научный комитет отметил, что в настоящее время в ННН промысле ярусы будут скорее всего заменены жаберными сетями. Жаберные сети не нуждаются в наживке, могут быть поставлены в любое время, и они более эффективны в плане вылова рыбы, чем ярусы. В настоящее время не имеется информации о побочной смертности птиц, млекопитающих и других морских организмов, вызываемой жаберными сетями, которые применяются ННН судами в зоне действия Конвенции.

8.6 Научный комитет отметил, что жаберные сети могут теряться или дрейфовать в толще воды в течение неизвестного периода времени, и лов при этом в большой степени продолжается (фантомные снасти).

8.7 Д. Уэлсфорд заметил, что *D. eleginoides*, вылавливаемый на банке БАНЗАРЕ, – это крупные половозрелые особи, а молодь там никогда не вылавливалась. Как эта рыба взаимосвязана с рыбой других районов, пока не ясно. Банка БАНЗАРЕ может являться нерестовым участком для рыбы, молодь которой обитает в прилегающих районах. Чрезмерный вылов этой рыбы в последние годы ННН промысловыми судами, возможно, уже нанес этому запасу существенный ущерб, который может быть обратимым лишь в масштабах десятилетий.