

**МЕРА ПО СОХРАНЕНИЮ 238/XX**  
**Ограничения на поисковый промысел *Martialia hyadesi***  
**в Статистическом подрайоне 48.3 в сезоне 2001/02 г.**

В соответствии с мерами по сохранению 7/V и 65/XII Комиссия настоящим принимает следующую меру по сохранению:

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| Доступ                | 1. Промысел <i>Martialia hyadesi</i> в Статистическом подрайоне 48.3 ограничивается поисковым джиггерным промыслом, проводимым уведомляющими странами. Этот промысел проводится судами с применением только джиггерного оборудования.   |
| Ограничение на вылов  | 2. Общий вылов <i>Martialia hyadesi</i> в Статистическом подрайоне 48.3 в сезоне 2001/02 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов в 2500 т.  |
| Сезон                 | 3. В рамках данного поискового джиггерного промысла <i>Martialia hyadesi</i> в Статистическом подрайоне 48.3 сезон 2001/02 г. определяется как период с 1 декабря 2001 г. по 30 ноября 2002 г. или до того момента, когда будет достигнуто ограничение на вылов, – в зависимости от того, что наступит раньше.  |
| Наблюдатели           | 4. В ходе всех промысловых операций в течение периода промысла на борту каждого судна, ведущего данный промысел, находится по крайней мере один научный наблюдатель, назначенный в соответствии с Системой АНТКОМа по международному научному наблюдению, и, по возможности, еще один научный наблюдатель.  |
| Данные: улов/усилие   | 5. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2001/02 г. применяется следующее: <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) описанная в Мере по сохранению 61/XII система представления данных по уловам и промысловому усилию по десятидневным периодам; и</li> <li>(ii) описанная в Мере по сохранению 122/XIX Система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов.</li> </ul> |
| Данные: биологические | 6. В рамках мер по сохранению 61/XII и 122/XIX целевым видом является вид <i>Martialia hyadesi</i> , а виды прилова определяются как все виды, иные нежели виды <i>Martialia hyadesi</i> .  |
| Данные: биологические | 7. Собираются и регистрируются мелкомасштабные данные, требующиеся Мерой по сохранению 121/XIX. Эти данные сообщаются в соответствии с Системой международного научного наблюдения.   |

- Исследования 8. Каждое судно, участвующее в этом поисковом промысле, собирает данные в соответствии с Планом сбора данных, описанным в Приложении 238/А. Собранные по этому плану данные за период до 31 августа 2002 г. сообщаются в АНТКОМ к 30 сентября 2002 г. с тем, чтобы они могли быть представлены на совещание Рабочей группы по оценке рыбных запасов в 2002 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 238/А

**ПЛАН СБОРА ДАННЫХ В ХОДЕ ПОИСКОВОГО ПРОМЫСЛА  
КАЛЬМАРА (*MARTIALIA HYADESI*)  
В СТАТИСТИЧЕСКОМ ПОДРАЙОНЕ 48.3**

1. Все суда соблюдают определенные АНТКОМом условия. Сюда входит сбор данных в рамках Системы представления данных по уловам и промысловому усилию по десятидневным периодам для заполнения формы (форма ТАС) как это требуется Мерой по сохранению 61/ХІІ; и сбор данных, требующихся для заполнения стандартной формы АНТКОМа для мелкомасштабных данных по уловам и усилию в ходе джиггерного промысла кальмаров (Форма С3). Сюда включаются и численность морских птиц и млекопитающих каждого вида – выловленных и затем выпущенных или погибших.
2. Будут собираться все данные, требующиеся *Справочником научного наблюдателя* АНТКОМа в случае промысла кальмаров. Сюда входит:
  - (i) информация о судне и подробности о программе наблюдения (Форма S1);
  - (ii) информация об уловах (Форма S2); и
  - (iii) биологические данные (Форма S3).