

Мера по сохранению 51-01 (2024)
Предохранительные ограничения на вылов *Euphausia superba* в Статистических подрайонах 48.1, 48.2, 48.3 и 48.4

Виды	криль
Район	48.1, 48.2, 48.3, 48.4
Сезон	все
Снасти	все

Комиссия,

Отмечая решение (CCAMLR-XIX, п. 10.11), что уловы криля в Статистических подрайонах 48.1, 48.2, 48.3 и 48.4 не должны превышать установленный уровень, определяемый здесь как пороговый уровень, до тех пор, пока не будет разработана процедура подразделения общего ограничения на вылов по более мелким единицам управления, и что Научному комитету было поручено предоставить рекомендации по такому подразделению,

учитывая, что Научный комитет установил пороговый уровень 620 000 т,

принимает следующую меру в соответствии со Статьей IX Конвенции:

- | | |
|----------------------|---|
| Доступ | 1. Промысел <i>Euphausia superba</i> в Статистических подрайонах 48.1, 48.2, 48.3 и 48.4 проводится судами, использующими только те промысловые методы, которые перечислены в Приложении А Меры по сохранению 21-03. |
| Ограничение на вылов | 2. Общий суммарный вылов <i>Euphausia superba</i> в Статистических подрайонах 48.1, 48.2, 48.3 и 48.4 в любой промысловый сезон ограничивается 5,61 млн т. |
| Пороговый уровень | 3. До тех пор, пока Комиссия не определила подразделение этого общего ограничения на вылов между более мелкими единицами управления ¹ исходя из рекомендаций Научного комитета, общий суммарный вылов в Статистических подрайонах 48.1, 48.2, 48.3 и 48.4 далее ограничивается 620 000 т в любом промысловом сезоне. |
| | 4. Настоящая мера регулярно пересматривается Комиссией с учетом рекомендаций Научного комитета. |
| Сезон | 5. Промысловый сезон начинается 1 декабря и заканчивается 30 ноября следующего года. |
| Смягчающие меры | 6. Данный промысел проводится в соответствии с Мерой по сохранению 25-03 с тем, чтобы свести к минимуму побочную смертность морских птиц в ходе этого промысла. |
| | 7. Использование на тралах одного и более защитных устройства для морских млекопитающих является обязательным. Эффект или совокупный эффект таких устройств должен быть направлен на сокращение случайных поимок как китообразных (китов), так и ластоногих (тюленей и морских котиков). |
| Данные | 8. В целях выполнения настоящей меры по сохранению применяются требования к представлению данных, установленные в Мере по сохранению 23-06. |

Охрана окружающей среды 9. Применяется Мера по сохранению 26-01.

¹ Определено в CCAMLR-XXI, п. 4.5.