

ПРОТОКОЛ МЕЧЕНИЯ КЛЫКАЧЕЙ

1. Государство флага судна несет ответственность за все процедуры мечения и оборудование для мечения, включая поиск поставщиков меток для судов.
2. Судам рекомендуется работать с наблюдателями, чтобы обеспечить эффективное проведение процедур мечения и отбора проб, указанных в данном руководстве.
3. Рыбу, отобранную для мечения, следует выгружать на судно с использованием подъемного приспособления, поддерживающего вес рыбы снизу (напр., люлька, носилки, сачок или строп), чтобы свести к минимуму возможные травмы.
4. Рыбу, отобранную для мечения, нельзя вытаскивать с помощью багра.
5. Рыбы, отобранные для мечения, должны быть оценены как находящиеся в хорошем состоянии и не имеющие повреждений, как указано на рисунках 1.
6. Рекомендуется, чтобы расстояние между зоной выборки, местом мечения и местом выпуска рыбы было максимально коротким, а препятствия, которые могут помешать транспортировке рыбы, были сведены к минимуму.
7. Манипуляции с рыбой между зоной выборки, местом мечения и точкой выпуска должны осуществляться в соответствии с методами, рекомендованными в принятом АНТКОМ протоколе мечения (www.ccamlr.org/node/85702).
8. Место мечения должно быть защищено от непогоды, и обеспечивать безопасность специалистов по мечению рыбы и здоровье рыбы.
9. Рекомендуется максимально сократить время обращения с рыбой от выгрузки до выпуска.
10. Общее время пребывания рыбы вне воды не должно превышать трех минут.
11. Время пребывания рыбы в садке должно сводиться к минимуму.
12. Рыбы, перевернувшиеся на бок или брюхом вверх после содержания в садке, не подходят для мечения.
13. Конструкция садка должна соответствовать спецификациям, приведенным в разделе 6.3 данного документа. Процентное соотношение объема рыбы к объему воды в садке не должно превышать 10%. Клыкач и скаты должны содержаться отдельно.
14. Меченых особей клыкача следует выпускать головой вперед, следя за тем, чтобы расстояние между точкой выпуска и поверхностью моря было настолько коротким, насколько это практически возможно.
15. Меченых скатов следует выпускать спинной стороной вверх, следя за тем, чтобы расстояние между точкой выпуска и поверхностью моря было настолько коротким, насколько это практически возможно.

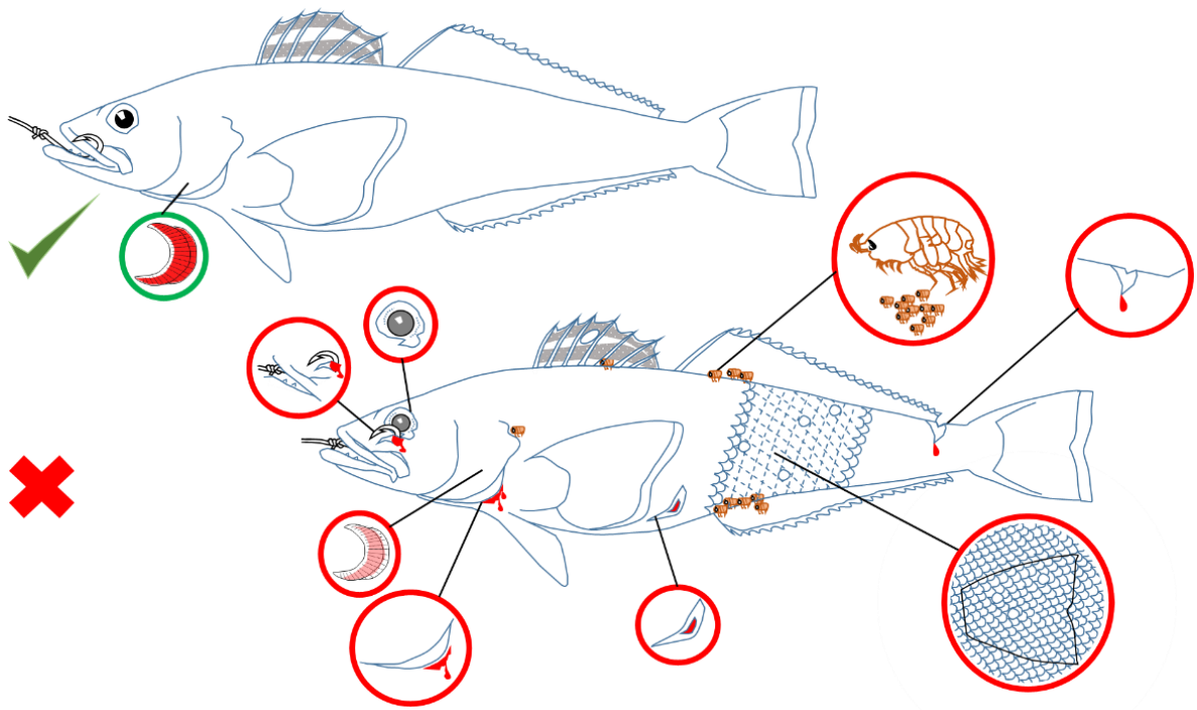


Рисунок предоставлен Аланом Хартом – NIWA.

Оценка пригодности рыбы

| Категория оценки | | Не пригодна для мечения |
|-------------------|--|---|
| Травмы от крючков | | Повреждения от крючков за пределами рта (вне губ, челюстей или щек) или в задней части рта. |
| Жабры | | Жабры розового или белого цвета. |
| Кровотечение | | Очевидное кровотечение из жабр или чрезмерное кровотечение в любой части тела рыбы. |
| Туловище | | Очевидное повреждение тела рыбы с открытыми ранами. |
| Органы | | Очевидные повреждения глаз или проникающие раны полости тела, в т. ч. повреждения ракообразными (амфиподами/вшами). |
| Чешуя | | Ссадины или отдельные проплешины недавно утраченной чешуи, равные или превышающие площадь, эквивалентную размеру хвоста рыбы. |

Рисунок 1: Оценка пригодности клыкача для мечения.

ПРОТОКОЛ МЕЧЕНИЯ СКАТОВ

1. Транспортируйте рыбу на станцию мечения, соблюдая правила обращения, описанные в протоколе (www.ccamlr.org/node/85702).
2. Осторожно удалите крючок и оцените пригодность рыбы для мечения. Рыба не подлежит мечению и выпуску при наличии любого из признаков, перечисленных на рисунке 1.
3. Установите две метки на рыбу, по возможности используя метки с последовательными порядковыми номерами.
4. Осторожно потяните за метки и убедитесь, что они закреплены.
5. Записывайте все необходимые данные в журнал наблюдателя. Обязательно укажите все заглавные символы, тип метки, ее цвет и надпись.
6. Убедитесь, что все цифры метки записаны правильно.
7. Выпустите рыбу головой вперед в воду, если условия отвечают требованиям.
8. Наблюдайте за судьбой меченых рыб и записывайте ее в журнал наблюдателя.

ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ СКАТОВ ✓ **ВЫПУСТИТЬ В МОРЕ** ✗ **УДЕРЖАТЬ**

Брюшная сторона

ЧЕЛЮСТЬ

Ушибы ✓

Сломана ✗

Оголенный край ✗

ЖАБРЫ

Повреждения кожи или мышц ✗

КЛОАКА

< 3 см ✓

> 3 см ✗

Поражение вшами ✗

Выступающие органы ✗

Спинная сторона

ЖАБРЫ

Красные или розовые ✗

Белые ✗

Подвижная мантия ✓

Рисунок 1: Оценка пригодности скатов для мечения.