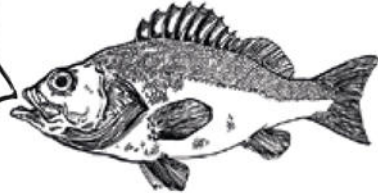


# КАК СФОТОГРАФИРОВАТЬ РЫБУ ДЛЯ КОРРЕКТНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ И КАК ЕЁ ОПРЕДЕЛИТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО

Наука  
В путешествии  
ПриМорье



ДЛЯ КОРРЕКТНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ РЫБ ПО ФОТОГРАФИЯМ СЛЕДУЕТ ДЕЛАТЬ СНИМКИ В ТРЕХ ПРОЕКЦИЯХ: СВЕРХУ (СО СПИННОЙ СТОРОНЫ), СНИЗУ (С БРЮШНОЙ СТОРОНЫ) И СБОКУ – С ЛЕВОЙ СТОРОНЫ, А ЕСЛИ ОНА ПОВРЕЖДЕНА, ТО С ПРАВОЙ. (СМ. ПРИМЕР) ПРИ СЪЕМКЕ СБОКУ ПО ВОЗМОЖНОСТИ СТОИТ РАСПРАВИТЬ ВСЕ ПЛАВНИКИ, ЧТОБЫ ИХ БЫЛО ВИДНО.

У окуней (=ершей) желательно отдельно сделать два дополнительных снимка головы сбоку и сверху с более близкого расстояния, чтобы было видно различные шипы, которые на мелком общем снимке не разглядеть. При поимке летучих рыб снимок со спинной стороны следует делать при расправленах грудных плавниках (они самые крупные). Если на снимке будет заметна приживленная окраска, определить такой экземпляр будет намного проще.

СТАРАЙТЕСЬ СНИМАТЬ В ХОРОШО ОСВЕЩЕННОМ МЕСТЕ, НО ИЗБЕГАЯ СОЛНЕЧНЫХ БЛИКОВ.

В самостоятельном определении рыб вам поможет книга "Рыбы залива Петра Великого" авторов-сотрудников НИЦМБ: Соколовского А.С., Соколовской Т.Г., Яковleva Ю. М., Владивосток, 2011 г. Электронную версию книги вы найдёте на сайте музея НИЦМБ ДВО РАН по ссылке: [HTTP://MUSEUMIMB.RU/RYBIZPV.HTML](http://MUSEUMIMB.RU/RYBIZPV.HTML)

ПРИМЕР СФОТОГРАФИРОВАННОЙ РЫБЫ



ФОТО ЛЕТУЧЕЙ РЫБЫ СДЕЛАНО ЭКСПЕДИЦИОННЫМ ОТРЯДОМ "Путята"