

Актуально о Майорке

ных тралов в заповедных зонах. Эта проблема не ограничивается прибрежными водами Балеар, она распространяется по всей акватории Средиземного моря.

На что возлагают надежды в защитных организациях? «Если бы существовал чёткий свод правил, и было запрещено использование рыболовных тралов в заповедных зонах, коралловые рифы и другие живые организмы, живущие на морском дне, были бы в безопасности». По крайней мере, на этих участках возможно было бы избежать последствий наносимых рыбалкой. В первую очередь страдают щуки, усачи, красные креветки и омары. На всех Балеарских островах задействовано «только» 50 лодок, использующих тралы, но их улов в значительной мере превышает добычу обычных рыбацких лодок.

Вот уже как восемь лет

Осеана занимается исследованием среды обитания живых организмов в области подводных каньонов прибрежных вод Балеар. На протяжении трёх лет союз выдвигает требование поставить под защиту подводные каньоны Ausiàs March и Èmile Vaudot. Недавно эта цель была достигнута. К разочарованию Осеана, в программу по защите не был включён каньон Ses Olives. Аргументом выступило его слишком глубокое подводное месторасположение. «Факт, что на глубоководье нет красных водорослей, не исключает там наличие других хрупких структур», – апеллируют пред-

ставители союза.

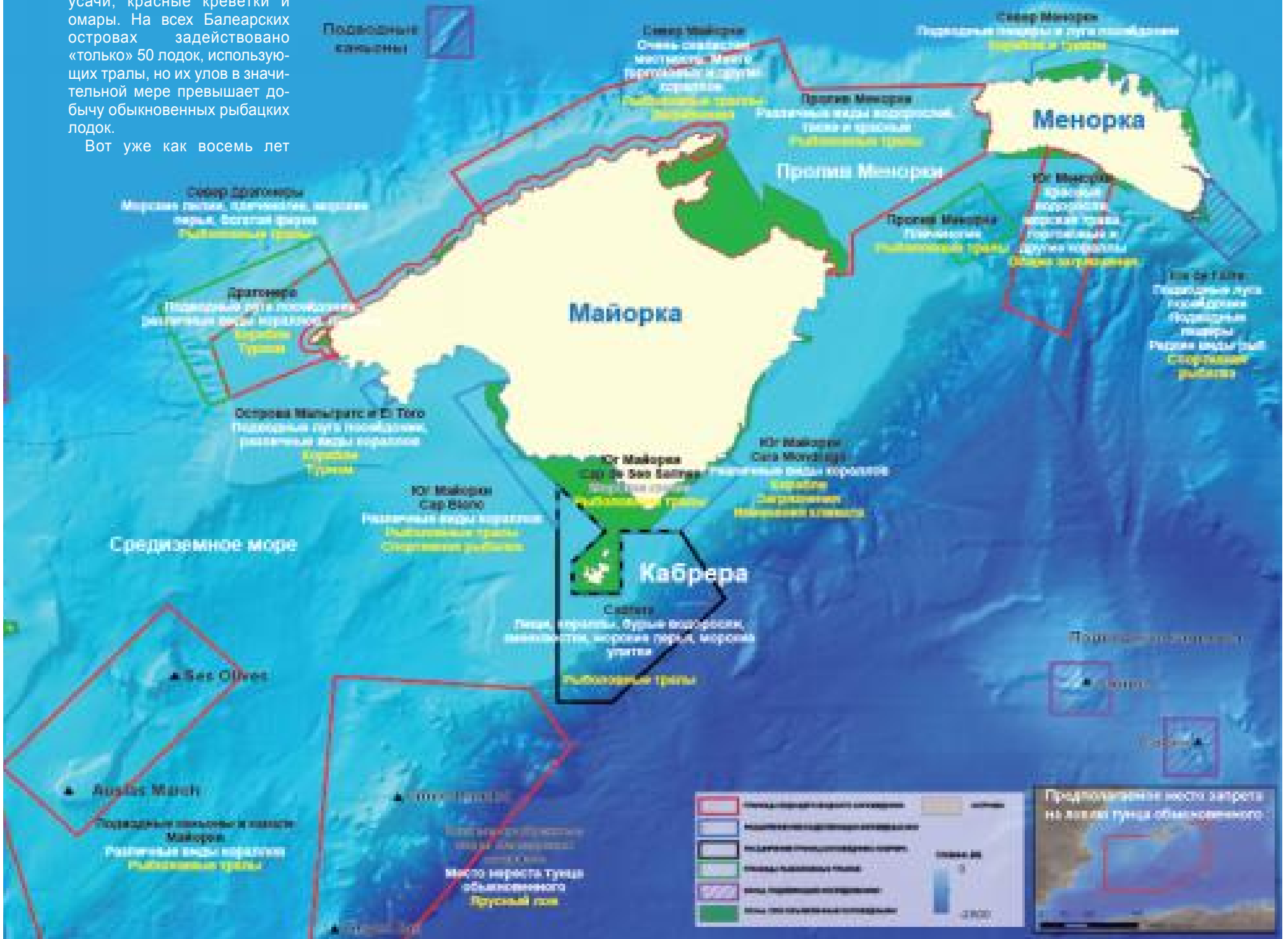
Учёные Балеарского института Океанографии (SOCIB) продолжают исследования прибрежных вод Балеар. Как известно, именно на этот регион зачастую приходится популяция тунца обыкновенного. Этот редкий вид рыб внесён в красный список и находится под угрозой исчезновения из-за чрезмерного вылова. В восточной части Атлантического океана и Средиземном море осталось только шесть процентов от былых запасов.

Целью исследования является выявление мест их нереста. Таким образом, планируют обеспечить рыбам повы-

шенные шансы на выживание. Каждую весну многочисленные косяки тунца обыкновенного приплывают в западную часть Средиземного моря из Атлантического океана для размножения. В течение многих лет организации по защите окружающей среды добивались от Евросоюза введения санкций по его защите. Недавно наконец-то были опубликованы квоты на улов.

Учёные исследуют на катмаране SOCIB прибрежные воды Майорки, Ибицы, Менорки и Форментеры. Их первоочередной задачей является сбор сведений о поведении рыб. В этом им должны

помочь взятые пробы воды. Фотографии, полученные с спутника, и буйки извещают при этом о направлении течения и возможных маршрутах передвижения тунца обыкновенного. Таким образом, организации Осеана, SOCIB и IUCN продолжают борьбу за охраняемые акватории прибрежных вод Балеар. Марта Каррерас говорит, что в первую очередь они нуждаются в соответствующих картах: «Только тогда, когда все рыбаки будут оснащены картами, они смогут ориентироваться в местах расположения заповедных вод и избегать попадания в них».



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

Ultima Hora.es

Вся информация здесь

Обзор побережья Майорки и его лучших пляжей

Пляжи Майорки для наслаждения

Andratx · Sant Llorenç · Son Servera · Manacor · Felanitx · Santanyi · Llucmajor · Calvià