

## **“Как делфините използват интелигентни техники за ловуване?”**

в списание National Geographic България

Сред най-добре проучените видове делфини е обикновеният афалин. Той е развил впечатляващ набор стратегии за лов, като например хранене с пръстени от кал. С няколко силни движения на опашката си и плуване в кръг, тези хищници заграждат рибни пасажии в торнадо от кал. За рибите, създаденото от делфините вълнение на водата изглежда като непреодолима стена. Това ги кара да изпаднат в паника, докато опитват да прескочат бариерата на повърхността на водата. За тяхно съжаление обаче, там ги очакват други гладни делфини с отворени челюсти.

...

От 80-те години на XX век изследователите проследяват няколко десетки делфини в Залива на акулите, които практикуват изкуството на използването на морски гъби. Поведението е пример за работа с инструменти при морски бозайници.

Това се случва, когато делфин изтръгва гъба от морското дъно и натиска мекото същество към носа си, вероятно като защита, докато проучва скалистото дъно в търсене на плячка. Също така, методът позволява на хищниците да подплашват по-дребни риби, които иначе биха могли да избегнат естествения им сонар. “Най-интересното е, че използването на морски гъби се предава от майки на дъщери”, казва Ман.

ОТКЪС ОТ СТАТИЯ

## **“Как делфините използват интелигентни техники за ловуване?”**

в списание National Geographic България

Още по-рядко срещано поведение, известно като обстрелване, е когато отделен индивид преследва риба в празна раковина.

„Делфините пъхат устата си в отвора на раковина, която издигат на повърхността и след това я разклащат, така че рибата да падне в отворената им уста“, казва Соня Уайлд, поведенчески еколог от Университета в Констанц в Германия.

Любопитното е, че поведението обстрелване се научава от приятели (в групата), докато техниката за използването на гъби се предава в семейството.

Чрез сателитни изображения и дроне, както и чрез широкото разпространение на камери за смартфони, вероятно учените просто ще продължават да добавят нови открития към и без друго дългия списък с видове поведение на хранене при делфини.“

Линк към статията: <https://www.nationalgeographic.bg/a/vreme-e-da-pogovorim-mogat-li-xorata-i-delfinite-da-obshhuvat>