

## Nowy numer "WW" 5/24

Jacek Kolendowicz: "Wypuszczenie złowionej ryby ma sens wtedy, gdy obchodzenie się z nią przez wędkarza nie zagraża jej przeżyciu ani nie powoduje istotnego uszczerbku na jej zdrowiu.



W najnowszym  
majowym  
numerze



O dobrej kondycji wypuszczanej ryby należy myśleć już na etapie konstruowania zestawu wędkowego. Jeżeli planujemy wypuszczanie ryb lub obowiązuje nas do tego prawo, to używanie haczyków i kotwic z zadziornymi nie ma sensu – z wyjątkiem łowienia białoorybu wyjątkowo na żywe robaki zakładane na małe haczyki z mikrozadziorem. Zadziór wyduża bowiem czas odhaczania ryby i powoduje większe skaleczenia, co podwyższa ryzyko jej śmierci po wypuszczeniu.

Najbezpieczniejszy dla ryby jest hol płynny, w miarę możliwości bez gwałtownych szarpnięć. Pysk ryby ma bowiem określony wytrzymałościowy i przy pikach naprężenia linki może ulec znacznym uszkodzeniom. Dlatego warto używać możliwie miękkich węzłów o gładkim ugięciu (nie dotyczy to sprężystej tyczki) oraz innych elementów uelastyczniających zestaw, np. węzły zamiast plecionki, jak również gumowych amortyzatorów, od dawna stosowanych w zestawach do tyczki, a coraz częściej do bata i feedera. Sam stosujmy amortyzatory w zestawach muchowych, spinningowych a nawet trollingowych. Amortyzator „obcina” piki naprężenia linki, dzięki czemu umożliwia stosowanie mniejszych haczyków. Poza tym zapewnia lince nieustanne, stabilne naprężenie, co wbrew pozorom skraca hol ryby (a nie wydłuża).

Zalecany przez niektórych teoretyków krótki, sztywny hol ryby mocnym sprzętem jako najkorzystniejszy (bo ryba podobno mniej się zmoczy), wcale nie jest optymalny. Może bowiem spowodować ...

Cały wstępniak Jacka Kolendowicza znajdziecie na stronie 3 WW 5/24.

A co jeszcze w numerze?

Image not found or type unknown



19 kwietnia 2024, 07:55