



Speciální třpytka Cyankála. Na spodním rameni je zátěž, na horním rameni rotační list. Tato kombinace působí dráždivě především na okouny.

Speciálních rotačních třpytek je však mnohem víc. Dlouhá řada rotačních třpytek je kombinací rotačního listu a nějakého těla. Například gumové rybky, twisteru, žáby či těla z peří. Tyto zvláštní třpytky jsou zpravidla určeny k lovu štik v určitých podmínkách. Stavba a vlastnosti jejich těla často limitují možnosti jejich širšího využití.

BARVY ROTAČNÍCH TŘPYTEK

Optické, či chcete-li světelné signály, které vysílají rotující křídélka třpytek na všechny strany, jsou při pronásledování dravých ryb stejně důležité jako vibrace způsobené rotováním listu. Jak jsem již uvedl, teprve nerozlučné spojení záblesků křidélek a vibračních vln propůjčuje tomuto strojeku zvláštní šarm, jemuž dravci podléhají už po desetiletí. Bez logického provázání obou zmíněných klíčových vlastností, jejichž prostřednictvím rotačky komunikují s vládci vodního světa, by jejich efektivita zřejmě byla mnohem nižší. Proto i optickým vlastnostem musíte porozumět, nechcete-li na rybách tahat za kratší konec.

Přestože v rybařině nemůžeme žádná z doporučení chápat jako stoprocentní recept, rozhodně bychom měli znát úspěšně vyzkoušená schémata.

Prvním z nich je upřednostnění tmavých křidélek rotaček (např. zašlé matné stříbro, zašlá měď, černá) v prosvětlených vodách s vysokou viditelností ve vodním sloupci. Minimálně na začátku rybolovu. O co lépe totiž dravci ve sloupci vidí, o to více je výrazné záblesky rotačky plaší.

PŘEDNOSTI A ZÁPORY ROTAČNÍ TŘPYTKY

PŘEDNOSTI

- + rotační třpytka je uživatelsky nenáročná nástraha – stačí jen nahodit a navíjet
- + během pohybu vysílá do okolí vibrace a optické signály, které přitahují pozornost dravců
- + v nejmenších velikostech (00, 0, 1), které ve vodě zřejmě připomínají vodní hmyz, jimi občas ulovíme i jiné druhy ryb než jen tradiční predátory (např. perlína, cejna, parmu, plotici, jelce proudníka)
- + v provedení *long* výborná nástraha k lovu po proudu

ZÁPORY

- významně kroutí vlasec a šňůru, čímž přispívá ke snížení jejich životnosti
- úspěšná bývá jen v části sezony – od jejího začátku přibližně do poloviny podzimu (záleží na teplotě vody)

Za polojasného dne v metr hluboké, pomalu tekoucí řece s průzračnou vodou uspějeme právě spíše s tmavší nástrahou. Rozhodně hned dravce nevystresuje a nezaplaší. Když se slunečné počasí zkaží a obloha se zatáhne, může dravcům imponovat měděné křídélko, nebo zlaté s černými pruhy či puntíky.

A naopak. V kalnějších vodách vsadíme na křiklavější rotační třpytky. Například na stříbrné. Účinným zřejmě bude i vzor firetiger či signálně zelená. Ve volné přírodě má každý fyziologický impuls (např. agresivita ryb spojená s obranou teritoria) své vlastní barevné signály.