



*Técnica*

por Eribert Marquez

# Tucunaré Amarelo

*valente, astuto e raro*

*Muitas vezes ele é encarado como um simples coadjuvante durante as pescarias nas represas do sudeste. No entanto, cresce a cada dia o contingente de pescadores que descobriram a maior voracidade e valentia do Tucunaré amarelo, um peixe cujas virtudes exigem mais técnica e observação para a sua captura*

**O** Tucunaré amarelo (*Cichla pleiozona*) é um peixe de hábitos diurnos, originário da bacia do Araguaia/ Tocantins, que foi introduzido em várias represas do sudeste. Pode chegar aos 50 centímetros e pesar ao redor de 4 quilos, porém é mais difícil de ser encontrado do que o azul. Para os pescadores que freqüentam represas, ele é bem mais voraz e briguento, sobretudo quando comparado com as outras espécies com o mesmo peso e tamanho. O ataque fulminante é uma de suas principais características, por isso constitui-se em um oponente de respeito, especialmente para quem pesca com iscas artificiais e com moscas. Também é mais pesado em relação ao tamanho, ou seja, é mais curto e grosso. Outra característica marcante desta espécie é que seu metabolismo tolera águas com pouco oxigênio e mais ácidas, o que o transforma em uma excelente opção de pesca após longos períodos de chuva, ou quando o nível das represas oscila bruscamente.





*...para atrair o peixe o método mais produtivo é arremessar a isca sobre a vegetação aquática e recolher com toques contínuos...*

*Assim como o azul, ele muda a sua coloração de acordo com a variação de tons do meio que habita. Tem apenas 3 listras verticais e possui olhos avermelhados, o que faz com que muitos pescadores acreditem que ele tem "sangue de açu". Em época de cardumes, é normal encontrá-los em fundo de grotas com águas mais turvas, ou dentro de vegetações aquáticas. Em locais com águas muito sujas use iscas de cores mais fortes e escuras como palhacinho, preto, fire tiger, vermelho, entre outras.*





Já em locais com pauleiras e águas mais limpas, prefira os tons mais claros como branco, osso, verde limão, dourado e rosa.

Para tirar o peixe do meio da vegetação aquática - que é onde costumam se concentrar - as colheres, spinners bait, spinners e iscas antienrosco como criaturas de silicone, zaras com anzol na traseira, ratiños, entre outras, são as mais indicadas. O método mais produtivo é arremessar a isca sobre a vegetação aquática e recolher com toques contínuos com a ponta da vara pra cima. Isso evita que se enrosque nas estruturas e faz com que bata na superfície, uma tática muito eficiente para tirar o predador do esconderijo. Em águas claras ou pouco turvas, quando a isca estiver saindo da estrutura, dê um puxão forte e seco para que ela caia próxima do pescador. Isso evita que seja perseguida até próximo do barco, onde o peixe pode se assustar e voltar para o esconderijo. Com o peixe fora das estruturas, os outros pescadores terão poucos segundos para arremessar suas iscas. Neste caso os modelos mais produtivos são as erráticas (twitch baits) com ratlim. Esse tipo de isca pode ser trabalhado com sucesso de duas for

**nova STICKNINA**  
[www.iscasartificiais.com.br](http://www.iscasartificiais.com.br)

Nossas Iscas  
**MCRD**  
iscas artificiais  
**DECANTO**  
Para Nossos Peixes

à venda nas  
melhores  
lojas do ramo

**"UM VENENO DE ISCA!"**



## *...o Tucunaré Amarelo é uma ótima opção para os pescadores que freqüentam as represas da região sudeste...*

mas: Em lugares fundos dê toques fortes e longos com a ponta da vara para baixo para que ela faça um "Z" sob a água. Em lugares rasos - como é o caso da maioria dos pontos onde encontramos os amarelos - dê toques curtos com a ponta da vara pra cima para que a isca faça o "Z" mais próximo à superfície. Esse trabalho, além de muito eficiente, evita que se enrosque no fundo.

O Tucunaré amarelo é mais uma ótima opção para todos os pescadores que freqüentam as represas do sudeste. No entanto, em locais onde a pesca é praticada de forma predatória, está cada vez mais difícil encontrar esse nobre oponente. Assim, para garantir que essa espécie não seja extinta, é imprescindível soltar todos os exemplares capturados.

### **Dicas do autor**

- na hora de manusear o peixe use alicates específicos para a prática do pesque solte. Evite puçás ou passaguás com linha trançada, pois esses petrechos machucam os peixes e enroscam nas iscas.

- o Tucunaré Amarelo é muito resistente e briga muito mesmo estando fora da água. Por isso é importante tomar cuidado ao retirar as garatéias e manusear o peixe.

- procure usar varas, linhas e garatéias de boa qualidade e compatíveis, pois é um peixe que joga sujo e exige muito do equipamento e do pescador.

### **Material**

#### **Pesca de arremesso**

Carretilhas com velocidade de recolhimento entre 5 a 7:01; varas de 14 a 20 libras de ação média ou média rápida; linhas de multifilamento 30 a 50 libras ou monofilamento de 17 a 25 libras. Quem preferir pode usar um líder de fluorocarbono de 0,45 milímetro com XX de comprimento.

Isclas de Superfície: Zaras de 9 a 11 cm, Sticks e Hélices.

Isclas erráticas e meia água: modelos variados com tamanho entre 5 e 12 centímetros.

#### **Pesca com moscas**

Varas rápidas 6 ou 7 com linhas WF Floating (para lugares rasos) e Sinking (linha que afunda) para época com grandes variações no nível da água. O líder deve ter de 5 a 7 pés, com butt (parte mais grossa do líder) de 0,65 milímetros que permita lançar moscas volumosas. As isclas mais eficientes são os streamers e poppers (de 5 a 10 centímetros) montados em anzóis 1/0 a 2/0 e sem farpa.

#### **Morfologia**

Como todo ciclídeo, o Tucunaré amarelo (*Cichla pleiozona*) se reproduz mais de uma vez por ano. As fêmeas procuram áreas rasas para desovar, geralmente sobre tronco caídos ou pedras submersas, onde cuidam das ovas até a eclosão. Após o surgimento das larvas e até atingirem aproximadamente dois meses ou cerca de 6 centímetros, os pais, quando percebem algum perigo para a prole, colocam os filhotes na boca e os depositam em pequenas depressões ou estruturas submersas que possam protegê-los de predadores.

Quando há grande abundância de alimento como tilápias, crustáceos, acarás, lambaris e outros, crescem entre 400 e 600 gramas por ano, e atingem a maturidade sexual por volta do segundo ano de vida. Ao contrário de outras espécies, os machos crescem mais que as fêmeas.

SERRA DA MESA  
**GERMANO**  
Estancia Parque Hotel

# Serra da Mesa

Venha explorar o Paraíso da Pesca Esportiva  
AQUI SEUS SONHOS VIRAM REALIDADE!!!



- ◆ APARTAMENTOS COM AR E WC
- ◆ BARCOS COM MOTORES DE POPA E ELÉTRICO
- ◆ ÁREAS DE LAZER COM PISCINA ADULTO E INFANTIL
- ◆ SALA DE TV E DE JOGOS

INFORMAÇÕES E RESERVAS  
**(62)3354 9005 / 3354 9200**

[www.pousadagermano.com.br](http://www.pousadagermano.com.br)