

# VALORIZE A PESCA ARTESANAL

A pesca artesanal é uma das principais atividades econômicas e culturais do Vale do Juruá, no coração da Amazônia ocidental. Praticada por comunidades ribeirinhas, ela representa mais do que uma fonte de alimento e renda: é um modo de vida que reflete o equilíbrio entre o ser humano e a natureza.

Desde 1977, a Colônia de Pescadores Z1 de Cruzeiro do Sul/AC exerce papel fundamental na garantia de direitos dos pescadores artesanais locais. Em 2020, a Colônia e parceiros elaboraram o aplicativo Pescando Direitos com informações básicas sobre acesso a direito dos pescadores artenanais.

Mais do que trabalho, a pesca artesanal é parte da identidade cultural das populações do Juruá. Saiba mais através do site Pescando Direito, uma ação da Colônia Z1 em parceria com o Instituto Fronteiras:



Escaneie o Qr-code com a câmera do seu celular

## QUEM SOMOS

A Colônia de Pescadores Z1 é uma entidade representativa de classe, atuamos na busca de soluções para problemas sociais e ambientais complexos que atingem os pescadores artesanais.

Nos acompanhe no Instagram e pelo site:

 @coloniaz1czs

 pescandodireito.info

Realização:

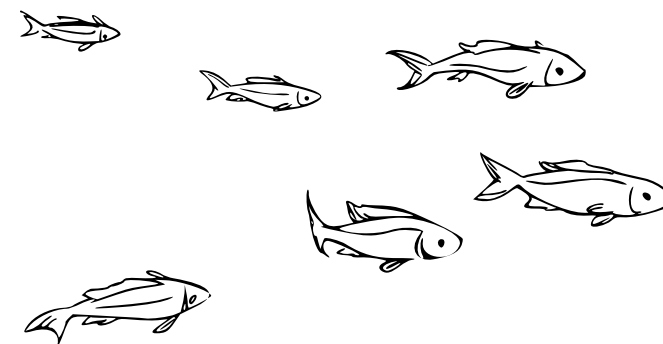


Apoio:



# PESCA ARTESANAL NO VALE DO JURUÁ

Sustento, Cultura e  
Conservação



# PEIXES FANTASMAS DO ALTO JURUÁ

# PRINCIPAIS PEIXES ORIUNDOS DA PESCA ARTESANAL NO VALE DO JURUÁ ACREANO



**TAMBAQUI**  
*Colossoma macropomum*



**PIRAPITINGA**  
*Piaractus brachypomus*



**PIRARUCU**  
*Arapaima gigas*



**FILHOTE**  
*Brachyplatystoma filamentosum*



**DOURADO**  
*Brachyplatystoma rousseauxii*



**PINOACA**  
*Sorubimichthys planiceps*



**PIAU-BURITI**  
*Leporinus fasciatus*



**MANDI**  
*Pimelodus blochii*



**MAPARÁ**  
*Hypophthalmus edentatus*



**MOCINHA**  
*Potamorhina latior*



**SARDINHA**  
*Triportheus angulatus*



**CAPARARI**  
*Pseudoplatystoma tigrinum*



**JUNDIÁ LAVRADO**  
*Brachyplatystoma tigrinum*



**BODE**  
*Loricariidae sp.*



**TUCUNARÉ**  
*Cichla ocellaris*



**SABARU**  
*Cyphocharax sp.*



**CARÁ AÇU**  
*Astronotus ocellatus*



**MATRINXÃ**  
*Brycon cephalus*



**ARUANÃ**  
*Osteoglossum bicirrhosum*



**CACHORRA**  
*Hydrolycus armatus*



**PIAU ARACU**  
*Leporinus friderici*



**SURUBIM**  
*Pseudoplatystoma fasciatum*



**PACU**  
*Mylossoma sp.*



**TRÁIRA**  
*Hoplias malabaricus*



**CURIMATÃ**  
*Prochilodus nigricans*



**PIRANHA**  
*Serrasalmus rhombeus*



**CASCUDA**  
*Psectrogaster amazonica*



**BICO DE PATO**  
*Sorubim lima*