

## ANEXO 7: MODELO BANNER DE APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS DO SUBPROGRAMA DE MONIOTRAMENTO DA ATIVIDADE PESQUEIRA NAS COMUNIADES.



Desde abril de 2009, o Laboratório de Ictologia e Pesca da UNIR (contrato RIOMAR/SANTO ANTONIO ENERGIA) realiza o Monitoramento da Atividade Pesqueira em 14 comunidades ao longo do rio Madeira, no trecho que vai de Humaitá até Guajará Mirim.

O objetivo principal desse trabalho é caracterizar e monitorar a atividade pesqueira comercial na área estudada.

Fonte de dados utilizada:

- registro diário de todos os desembarques realizados na localidade.
- registro das Embarcações atuantes.
- questionário do perfil do pescador e da produção pesqueira.

Conheça os resultados do estudo até o momento:

Número de pescadores:

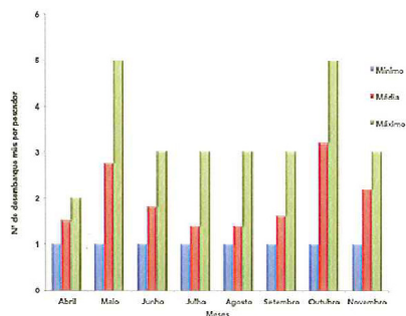
- registrados no estudo na comunidade Nazaré: 18
- que participaram do monitoramento: 21

Frota pesqueira:

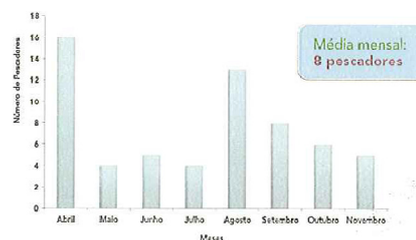
Nome	Comprimento (m)			Potência do motor (hp)			Capacidade de armazenamento (Kg)			Número de barcos cadastrados
	Mín	Média	Máx	Mín	Médio	Máx	Mín	Média	Máx	
Canoa Motor	7	7,5	8	5	5,5	6	550	600	800	8

Número de vezes que o pescador local desembarca por cada mês estudado:  
**2 vezes por mês**

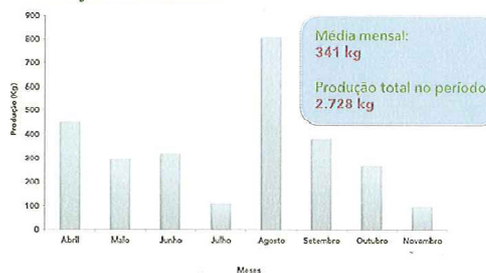
Média de dias embarcado:  
**2 dias por mês**



### Número de pescadores que participaram do monitoramento por mês



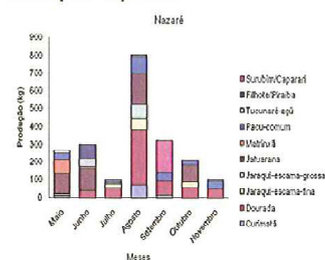
### Produção total mensal



### Rendimento por pescaria



### Principais espécies



Agradecimentos: Pescadores / Colônia Z-1 / Coletora.

