

Inventário fotográfico do Subprograma de Monitoramento de Répteis Semiaquáticos.



Foto 1-1: Transecto embarcado durante o monitoramento de crocodilianos e quelônios.



Foto 1-2: Busca ativa realizada as margens do rio Teles Pires.



Foto 1-3: Vistoria em ilha no rio Teles Pires.



Foto 1-4: Anotação de dados em campo.



Foto 1-5: Catalogação de banco de areia no rio Teles Pires.



Foto 1-6: Busca ativa por ninhos ou vestígio de quelônios em banco de areia no rio Teles Pires.



Foto 1-7: Ninho de *Podocnemis unifilis* localizado em banco de areia no rio Teles Pires.



Foto 1-8: Abertura de ninho para contagem de ovos e tomada de dados.



Foto 1-9: Restos de quelônio encontrado na margem do rio Teles Pires, na área da UHE São Manoel.

Foto 1-10: Rastro deixado por *Podocnemis expansa* (tartaruga-da-Amazônia) após avistamento na margem do rio Teles Pires, na área da UHE São Manoel.

UHE São Manoel no rio Teles Pires
Programa de Monitoramento de Fauna



Foto 1-11: *Caiman crocodilus* (jacaré-tinga) registrado na margem do rio Teles Pires, na área da UHE São Manoel.



Foto 1-12: *Mesoclemmys cf. gibba* (cágado-de-barbicha) registrado em poça d'água (igarapé seco) na margem esquerda do rio Teles Pires, na área da UHE São Manoel.



Foto 1-13: Trilha de tracajá no início do período reprodutivo. Note que o animal seguiu pela areia mas retornou em seguida para o rio.



Foto 1-14: Trilha de tracajá no início do período reprodutivo. Neste exemplo o animal chegou a fazer a "panela", mas retornou para o rio antes de terminar a atividade.

UHE São Manoel no rio Teles Pires
Programa de Monitoramento de Fauna



Foto 1-15: Ovos de *Podocnemis unifilis* (tracajá), encontrados na quinta campanha na área da UHE São Manoel.



Foto 1-16: Casca de ovo de *Podocnemis expansa* (tartaruga-da-Amazônia), encontrada na sexta campanha na área da UHE São Manoel.