

Anexo 11.4.2-6: Registro fotográfico (2011/2012), Projeto de Monitoramento e Controle de Macrófitas Aquáticas, PBA –UHE Belo Monte



Figura 1 Lagoa do Valdir (LA 02) em dezembro de 2011 (1ª campanha).



Figura 2 - Lagoa do Valdir (LA 02) em março de 2012 (2ª campanha).



Figura 3 - Lagoa do Valdir (LA 02) em junho de 2012 (3ª campanha).



Figura 4 - Lagoa do Valdir (LA 02) em setembro de 2012 (4ª campanha).



Figura 5 -- Vista da lagoa do Maradona (ponto LA 03) em março de 2012 (2ª campanha).



Figura 6– Espécimes de *Eichhornia azurea* e espécie de Poaceae (em 2º plano) no igarapé Tucuruí (Ponto IG 13) verificadas em dezembro de 2011.



Figura 7 - Macrófitas aquáticas na orla de Altamira-PA registradas em março de 2012.



Figura 8- Macrófitas em novo ponto de coleta amostrado em junho de 2012 na lagoa da Fazenda do Noronha.



Figura 9 - Primeira amostragem realizada no ponto LA 01, em junho de 2012. Lagoa completamente seca.



Figura 10 - - Lagoa próxima ao igarapé Paquiçamba (ponto novo) infestada de *Eichhornia crassipes*.



Figura 11- Foz do igarapé Altamira em junho de 2012.



Figura 12 - Espécime de *Apinagia* sp (Podostemaceae) amostrada no igarapé Paquiçamba.



Figura 13 – Macrófitas avaliadas na Lagoa do Noronha em junho de 2012.



Figura 14 – Lagoa do Noronha avaliada em setembro de 2012.



Figura 15 – Biomassa de *Pistia stratiotes* amostrada no igarapé Ituna (IG 08) em junho de 2012.



Figura 16 – Espécimes de *Utricularia foliosa* ocorrentes no igarapé Ambé em junho de 2012.

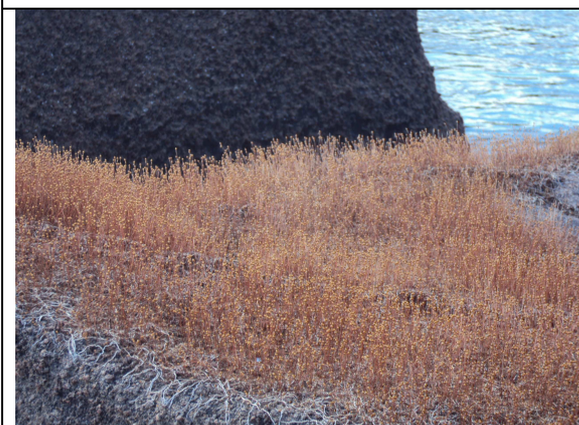


Figura 17 – Podostemaceae sobre rochas no rio Xingu, na regaõ do Paratizão em junho de 2012.

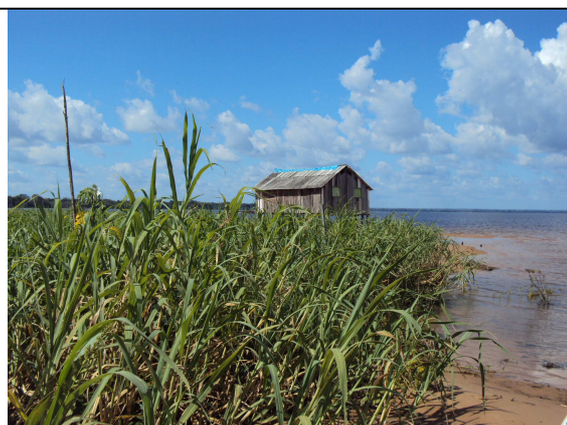


Figura 18 – Estande de *Echinochloa polistachya* amostrada no ponto TVR 09 em junho de 2012.



Figura 18 –Ponto TVR 09 em setembro de 2012.



Figura 19 – Ponto TVR 09 em dezembro de 2011.



Figura 20 – Podostemaceae amostrada no rio Xingu em setembro de 2012.



Figura 21 – Estande de Azzola filiculoides amostradas do igarapé Ticaruca.