

Espécies raras e ameaçadas de extinção fazem parte de inventário biológico realizado no Pará

Fonte: www.ambientebrasil.com.br

02 / 06 / 2010: Um relatório apresentado nesta terça-feira, 1º, pelo Museu Paraense Emílio Goeldi, MPEG, e a Conservação Internacional, CI-Brasil, revelou a presença de espécies raras na Estação Ecológica na Calha Norte do Pará, a maior unidade de proteção integral em florestas tropicais do mundo.

A unidade conta com 4.245.819 ha e foram necessárias três expedições para a conclusão do inventário biológico. Foram encontrados um grande número de espécies de plantas, peixes, mamíferos, aves, répteis e anfíbios, segundo a coordenação do estudo.

Relatórios científicos estão apresentando as riquezas do maior corredor de biodiversidade do mundo. Expedições realizadas entre 2008 e 2009, revelaram a diversidade na reserva biológica Maicuru, estação ecológica do Grão-Pará e das florestas do Paru, Faro e Trombetas. A região faz parte do Centro de Endemismo das Guianas.

Cerca de 30 pesquisadores participaram das expedições organizadas pelo Museu Goeldi, CI-Brasil e Secretaria do Meio Ambiente. No total, foram mais de 12 milhões de hectares verificados.

Foram encontradas mais de 140 espécies de peixes nos cursos de água na Esec Grão Pará, além de 62 espécies de anfíbios e 68 de répteis, todas com possíveis novas espécies.

Vários anfíbios que eram comuns apenas nas Guianas foram registrados no norte do estado e um pequeno lagarto, com apenas quatro dedos nas patas, foi identificado no local.

As aves somaram um total de 355 espécies, sendo que 70 espécies da avifauna da estação são consideradas especiais, pelo endemismo ou raridade. Muitas ocorrem apenas na região dos escudos das Guianas e determinados pontos da Amazônia.

Durante as expedições foram listadas 61 espécies de mamíferos que pertencem a oito ordens. Cerca de 34%, ou 21 espécies, se enquadravam como endêmicas, raras, ameaçadas de extinção ou ainda não descritas pela ciência.

Os dados sobre a flora também despertaram interesse dos pesquisadores. Os botânicos contabilizaram 125 espécies de pteridófitas, grupo de plantas como samambaias e avencas, e 653 espécies de fanerógamas, que são as árvores com flores. Cinco delas são consideradas como ameaçadas de extinção no estado do Pará: muirapuama, angelim, araracanga, maçaranduba e itauba.

**Com informações da CI-Brasil e do MPEG.*