

POTENCIAL ESPELEOLÓGICO NA REGIÃO DE DIANÓPOLIS (TO) [SPELEOLOGICAL POTENTIAL IN THE REGION OF DIANÓPOLIS (TO)]

Fabio Rento de Souza CRUZ*; **Linda Gentry EL-DASH****; **Ricardo Coeli Simões COELHO*****;
Heros Augusto Santos LOBO****; **Gisele Neves CATARINO*******; **Silmara ZAGO*******

* - frsc@rc.unesp.br - (EGRIC) - Av. 6A, 441, Cidade Nova, Rio Claro SP, CEP: 13506-765

** lindage@terra.com.br (GESAMP); *** coelhocitrus@bol.com.br (EGRIC); **** heros@uems.br (GESB);
***** giselecatarino@yahoo.com.br (UPE); ***** silmara_zago@ig.com.br (UPE)

RESUMO

O trabalho apresenta os resultados preliminares da primeira expedição da SBE para Dianópolis (TO), uma região de grande potencial espeleológico, até então não explorado. Esta expedição, realizada em janeiro de 2005, contou com a participação de membros de quatro grupos e pessoal local. Foram exploradas 12 cavernas, que foram fotografadas, e quatro foram topografadas.

Palavras-Chave: Dianópolis; Tocantins; cavernas de calcário.

[ABSTRACT]

This paper presents the preliminary results of the first expedition of the SBE to Dianópolis (TO), a region with great speleological potential. The expedition, in January 2005, included the members of four speleological groups, as well as local personnel. Twelve caves were explored during the week; all were photographed and four were mapped.

Key words: Dianópolis; Tocantins; limestone caves.