Universidade Federal do Pará Assessoria de Comunicação Institucional

Veículo: O Liberal		
Data : 15/02/2018	Caderno: Magazine	Página: 02
Assunto: Livro		
Tipo: Notícia	Ação : Espontânea	Classificação: Positiva

Livro resgata tradições orais e cultura da Vila de Calados

LANÇAMENTO

Natural de Baião, autora é professora e pesquisadora do CNPq/UFPA

A professora Dia Ermínia da Paixão Favacho, mestre em Educação, lança seu livro "Educação sensível na voz de calados - poesia e memória em regime crepuscular", no próximo dia 27 de fevereiro, às 19h, no Sesc Boulevard. A obra trata das tradições orais e cultura dos moradores da vila de Calados, da cidade de Baião e está disponível pelo Facebook da editora Paka-Tatu.

Dia Favacho nasceu em Baião do Pará, cidade margeada pelo rio Tocantins, no ano de 1978. Lá passou sua infância e início da adolescência, quando precisou mudar-se para a capital, Belém, para dar continuidade aos estudos.

Formou-se em Pedagogia pela Universidade do Estado do Pará-UEPA, onde participou de vários projetos de Educação e de Arte. Entre eles, destacase o do grupo de contadores de histórias "GRIOT", do qual é integrante desde a sua fundação em 1999.

Atualmente, participa como pesquisadora de dois grupos do CNPq: o de Estudos de Narrativas na Amazônia-Universidade Federal do Pará-UFPA e do grupo de Pesquisa Culturas e Memórias Amazônicas do Núcleo CUMA-UEPA, onde também exerce função de assessora pedagógica. Integra, como convidada, o GT de Poéticas Orais da ANPOLL- CNPq.

O livro "Educação sensível na voz de calados - poesia e memória em regime crepuscular" é resultado de pesquisa desenvolvida na comunidade de Calados-Baião-Pa, por meio do programa de mestrado em Educação, orientado pela professora Dra. Josebel Akel Fares e, tem como grande tema a Educação Sensível, sob uma perspectiva da poética da voz. Dia

Favacho também possui duas outras publicações de livros, em que participa como autora convidada: "Contadores de histórias, apanhadores de sonhos" volume I e volume II.



Dia Ermínia: poesia