

LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DOS SOLOS DA REGIÃO BRAGANTINA

LÚCIO SALGADO VIEIRA
WALMIR HUGO DOS SANTOS
ITALO FALESI
J. P. S. OLIVEIRA FILHO

1. *Introdução*

No presente trabalho foi estabelecida a classificação genética dos solos localizados na região Bragantina, cuja área mede 16428 km².

A finalidade deste estudo foi definir e melhor delimitar as principais ocorrências das grandes unidades de solo e as unidades menores que tivessem significado para a avaliação geral dos recursos da região.

Trata-se da área mais povoada do Pará, com 33,5 habitantes por quilômetro quadrado, contribuindo ela com cerca de 50% da produção agrícola do Estado.

Na execução deste estudo teve-se em vista a sua contribuição para o levantamento dos recursos potenciais dos solos brasileiros, de modo semelhante aos trabalhos que a Comissão Brasileira de Solos vem efetuando no Sul, Centro e Nordeste do país.

Tendo sido diversas vezes interrompida por falta de recursos no tempo oportuno a sua execução durou o período de 2 anos e 4 meses. Foi levada a cabo por uma equipe de três técnicos, que contou na primeira fase do trabalho com a colaboração do pedólogo Thomas Day, da F.A.O.

2. *Unidades encontradas*

A área estudada alcançou um total de 16428 km², tendo nela sido mapeadas as seguintes unidades: Latosol Amarelo, Latosol Vermelho Amarelado, Latosol Concrecionário, Podsol Hidromórfico, Regosol, Glei Pouco Húmico, Glei Húmico e Hidromórficos Indiferenciados. Compõem essas unidades grupos separados ou associações.

A CARTA DE SOLOS DE PIRACICABA

G. RANZANI
O. FREIRE
E
T. KINJO

Cadeira de Solos e Agricultura Geral — E.S.A.
«Luiz de Queiroz» U.S.P. — PIRACICABA

Está sendo feito o levantamento da carta de solos do Município de Piracicaba, ao nível categórico de Séries.

Foram identificadas provisoriamente trinta e duas “Unidades”