

APLICAÇÃO DE FÓSFORO PARA IMOBILIZAÇÃO QUÍMICA DO CÁDMIO EM SOLO CONTAMINADO

Anderson Ricardo Trevizam*, Felipe Carlos Alvarez Villanueva, Takashi Muraoka, Virgilio Franco do Nascimento Filho e Cassio Hamilton Abreu Junior

Centro de Energia Nuclear na Agricultura, Universidade de São Paulo, CP 96, 13400-970 Piracicaba – SP, Brasil

Material Suplementar

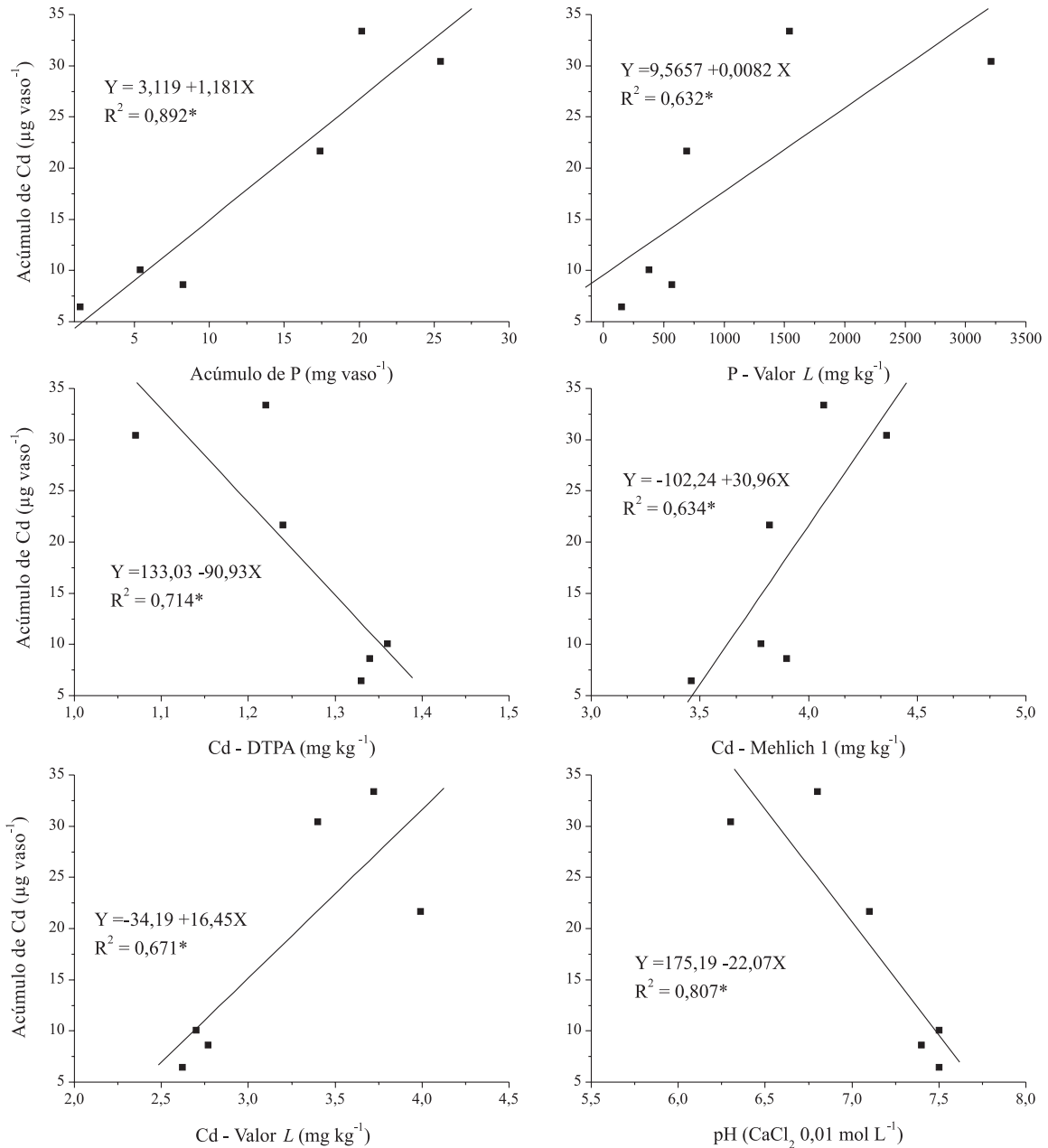


Figura 1S. Correlação do teor de P, valor L de P, Cd extraído por DTPA e Mehlich-1, valor L de Cd e pH do solo com o acúmulo de Cd na alfaca. *Significativo a 5% de probabilidade, pelo teste F

*e-mail: aanrt@hotmail.com