

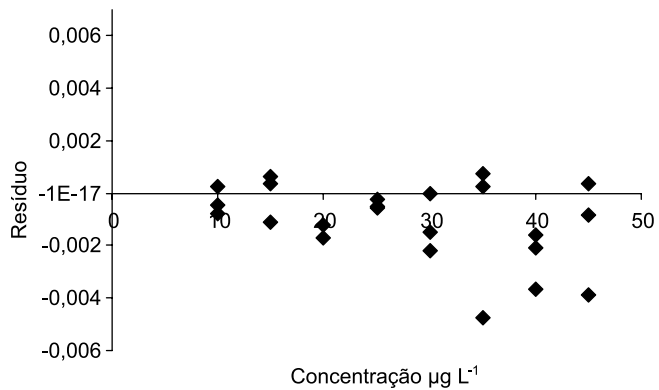
**ANÁLISE DE AGROTÓXICOS EM ÁGUA USANDO EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO COM PARTIÇÃO EM BAIXA TEMPERATURA POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA**

**Flaviano Oliveira Silvério\*, Joyce Grazielle Siqueira Silva, Maria Clara Santana Aguiar, Ane Patrícia Cacique e Gevany Paulino de Pinho**

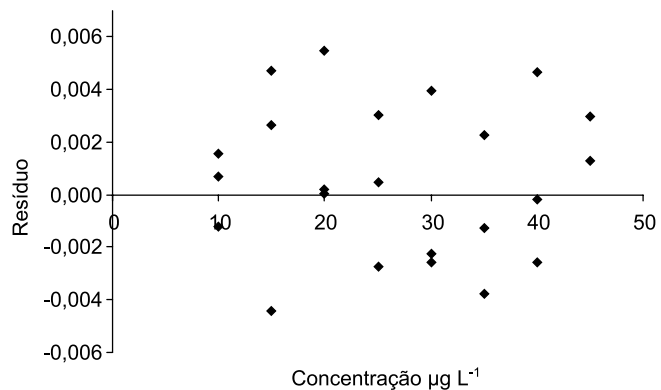
Instituto de Ciências Agrárias, Universidade Federal de Minas Gerais, 39404-547 Montes Claros - MG, Brasil



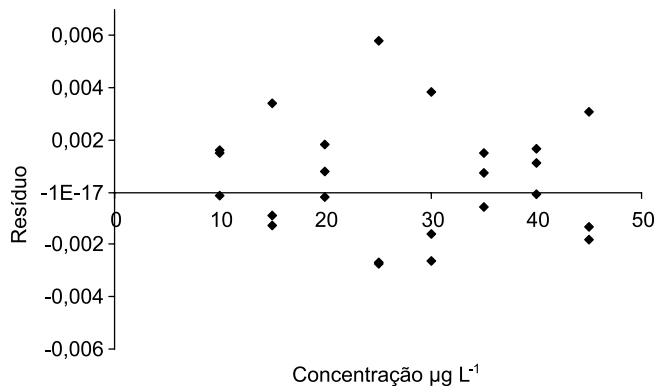
**Figura 1S.** A) Imagens do canal de irrigação do Projeto Jaíba. B) Canal de irrigação próximo a uma plantação de banana



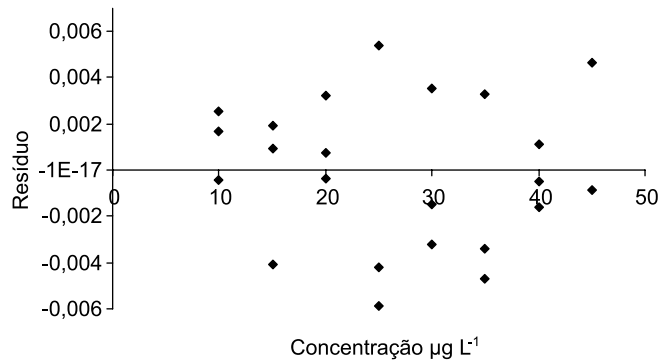
**Figura 2S.** Resíduos para os pontos da curva em relação à regressão ajustada para o clorpirifós



**Figura 4S.** Resíduos para os pontos da curva em relação à regressão ajustada para a permetrina



**Figura 3S.** Resíduos para os pontos da curva em relação à regressão ajustada para a λ-cialotrina



**Figura 5S.** Resíduos para os pontos da curva em relação à regressão ajustada para a bifentrina