

**Título:**VALIDAÇÃO DE UM MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO DE HERBICIDAS EM ÁGUA

**Autor:**S. C. N. Queiroz<sup>1</sup>, V. L. Ferracini<sup>2</sup>, M. A. F. Gomes<sup>3</sup>, G. L. dos Santos<sup>4</sup>

**Centro de trabalho:** 1- Laboratório de Dinâmica de Agroquímicos, Embrapa Meio Ambiente, Caixa Postal 69 CEP 13820-000, Jaguariúna, Brasil, Email: sonia@cpma.embrapa.br.

**Resumen:** RESUMO. O presente trabalho apresenta um método alternativo para a determinação dos herbicidas hexazinone, tebutiuron, atrazina e diuron em água subterrânea. Os pesticidas são pré-concentrados em cartucho de extração em fase sólida tipo estireno-divinilbenzeno e posteriormente analisados por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE).

---