

<b>Correio Manhã</b>  23-12-2008	Periodicidade:	<b>Diário</b>	Temática:	<b>Ciência</b>
	Classe:	<b>Informação Geral</b>	Dimensão:	<b>40 cm<sup>2</sup></b>
	Âmbito:	<b>Nacional</b>	Imagem:	<b>N/PB</b>
	Tiragem:	<b>136180</b>	Página (s):	<b>18</b>

**ESTUDO DA UNIV. AVEIRO**

## Químicos potenciam os poluentes

■ Um grupo de investigadores do CESAM, laboratório associado da Universidade de Aveiro, demonstrou que a combinação de produtos químicos em ecossistemas aquáticos potencia os efeitos poluentes, pondo em causa os modelos de avaliação toxicológica.

O trabalho consistiu em testar dois dos químicos poluentes a que são expostos os organismos vivos: o cádmio, um metal proveniente dos resíduos industriais e dos efluentes das minas, e o carbendazim, fungicida utilizado na agricultura. ■ LUSA

