



Ilmo. Sr.  
NILO SÉRGIO DE MELO DINIZ  
Diretor do Conselho Nacional de Meio Ambiente – CONAMA  
SEPN 505, Lote 2, Bl. B – Ed. Marie Prendie Cruz 1º andar  
CEP 70730-542 – Brasília - DF

*Moção XII Congresso Brasileiro de Limnologia*  
*Sociedade Brasileira de Limnologia*

**Utilização de agrotóxicos para controle de macrófitas aquáticas**

Entre os dias 10 e 13 de novembro de 2008, o IBAMA promoveu o "II Workshop - Controle de Plantas Aquáticas". Ao final do evento (14/11/2008), foi criado um Grupo de Trabalho no CONAMA para discussão da proposta de Resolução apresentada pelo DIQUA/IBAMA que "Dispõe sobre a pesquisa, o registro, a comercialização e a utilização de agrotóxicos em ambientes hídricos e dá outras providências".

Considerando:

- 1) A importância ecológica das macrófitas aquáticas para a estrutura e função dos ecossistemas aquáticos;
- 2) A carência de informações objetivas sobre a qualificação das situações que necessitem de intervenção direta para controle das macrófitas aquáticas;
- 3) A carência de informações ecológicas sobre o efeito da utilização dos agrotóxicos em ecossistemas aquáticos, sobretudo nos ambientes tropicais;
- 4) O comprometimento da qualidade dos recursos hídricos para os usos múltiplos e as implicações do uso de agrotóxicos para as condições sanitárias;
- 5) A existência de formas alternativas ao controle químico para o manejo de macrófitas aquáticas;
- 6) A falta de especificidade dos agrotóxicos discriminando espécies alvo;
- 7) O fato de agrotóxicos utilizados no ambiente terrestre já causarem atualmente problemas em vários ecossistemas aquáticos brasileiros;
- 8) O fato de diversos países europeus terem banido a utilização de agrotóxicos em seus ecossistemas aquáticos;

A Sociedade Brasileira de Limnologia, reunida no XII Congresso Brasileiro de Limnologia, realizado em Gramado-RS (23 a 27 de agosto de 2009) manifesta sua preocupação com o tema e, no contexto acima descrito, **se posiciona contrariamente** ao uso de agrotóxicos em ecossistemas aquáticos para controle de macrófitas e consequente regulamentação.



## *Sociedade Brasileira de Limnologia*

Em adição, a Sociedade Brasileira de Limnologia solicita sua participação nas discussões futuras promovidas pelo CONAMA, IBAMA e MMA que venham a tratar do assunto.

Gramado-RS, 26 de agosto de 2009

*Raoul Henry*  
Presidente