

MESA REDONDA IV

Tema: “COMUNICAÇÃO E PERCEPÇÃO PÚBLICA”

Mediadora:



Dra. Deise Maria Fontana Capalbo

Pesquisadora da Embrapa Meio Ambiente em Jaguariúna/SP. Engenheira de Alimentos com mestrado e doutorado Bioengenharia pela UNICAMP. Foi professora na Unicamp e na PUC Campinas. Tem experiência na área de Microbiologia Industrial aplicada para o controle biológico de pragas. Nos últimos 17 anos se dedicou também à avaliação de impactos ambientais e à biossegurança além da comunicação da ciência e percepção pública dos OGM.

COMUNICAÇÃO E PERCEPÇÃO PÚBLICA DA BIOTECNOLOGIA E DA BIOSSEGURANÇA

Embrapa Meio Ambiente, Jaguariuna/SP, deise.capalbo@embrapa.br

No contexto do Encontro Bienal de Biossegurança, 7º Capixaba e 4º da RENORBIO, a Mesa Redonda IV tratará da **Comunicação e Percepção Pública da Biotecnologia e da Biossegurança**.

O debate que se instalou no Brasil desde o início dos anos 2000 sobre os OGM contribuiu para a conscientização e melhorias concretas de questões importantes do dia a dia da sociedade, mas também polarizou a opinião pública, além de suscitar questões políticas e regulamentares difíceis. Com isso o cenário de aceitação da sociedade foi variado e muitas vezes indefinido. Essa Mesa Redonda busca refletir sobre a capacidade de aceitação e assimilação de novas tecnologias, em especial a dos OGM, pelos brasileiros. Se a revolução tecnológica apela ao diálogo abrangente, informado e estruturado, aberto a todas as partes interessadas, a Mesa Redonda abordará experiências vividas pelos palestrantes (da área científica, regulatório e da comunicação) na difusão do conceito científico, da regulamentação e de como a percepção pública é impactada pela informação e comunicação em seus variados formatos.

Espera-se que ao final das apresentações os participantes possam compreender melhor as nuances que compõem o cenário da compreensão sobre os OGM e como a comunicação, em seus vários formatos, interfere nas percepções e tem papel crucial na decisão do consumidor sobre aceitar ou não a nova tecnologia.