

**Hipermídia: Novo Canal para
Transferência de Tecnologia Agropecuária**

Projeto de Tese

Curso/Escola: Doutorado em Ciência da Informação / Universidade de Brasília

Doutoranda: Maria Elisabeth Salvati

Orientador: Prof. Jaime Robredo

Co-orientador: Prof. Marclio de Brito

Esse trabalho propõe a construção de uma base de dados contendo texto, ilustrações, gráficos, imagens fixas, em movimento e som, a ser utilizada como um novo canal para transferência de tecnologia agropecuária entre o pesquisador, o extensionista e o produtor. Tem ainda por objetivo testar a metodologia utilizada no seu desenvolvimento, para que a mesma possa servir como modelo na elaboração de outros produtos dessa natureza.

O sistema protótipo conterá informações sobre a cultura da soja nos cerrados e será colocado à disposição de extensionistas e produtores rurais, nos Escritórios locais da EMATER-DF, associações e cooperativas agrícolas.

O modelo proposto utilizará a tecnologia da hipermídia para o estabelecimento de cadeias terminológicas que proporcionam acesso à informação tanto específica como geral e selecionada.

Propõe-se avaliar o novo sistema quanto à facilidade de operação, forma de apresentação, bem como a capacidade e rapidez na recuperação de informações.