

Hipermídia: Novo Canal para Transferência de Tecnologia Agropecuária

Projeto de Tese

Curso/Escola: Doutorado em Ciência da Informação / Universidade de Brasília
Doutoranda: Maria Elisabeth Salviati
Orientador: Prof. Jaime Robredo
Co-orientador: Prof. Marcílio 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.