

**F. Ciências Sociais Aplicadas - 2. Gestão e Administração - 1. Administração Geral e Gestão Estratégica**

**REDE COLABORATIVA DE PESQUISA DA ÁREA DE TECNOLOGIA E PROCESSAMENTO DO LEITE (DEPOIS DA PORTEIRA) EM MINAS GERAIS**

Paulo Augusto Bazani<sup>1</sup>

Luiz Marcelo Antonialli<sup>2</sup>

Uajará Pessoa Araújo<sup>3</sup>

Aline Michelli Penido<sup>4</sup>

1. Bolsista FAPEMIG - 7º módulo de Administração - UFLA

2. Prof. Adjunto da Universidade Federal de Lavras - DAE/UFLA - Orientador

3. Prof. Adjunto Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - CEFET/MG

4. Mestre em Administração pela Universidade Federal de Lavras - DAE/UFLA

**RESUMO:**

A presente pesquisa teve por objetivo identificar as entidades que atuam na rede colaborativa de pesquisa da área de tecnologia e processamento do leite (depois da porteira) em Minas Gerais. Especificamente, buscou-se construir um sociograma para revelar a estrutura da rede e calcular o grau de centralidade das entidades envolvidas. Quanto à metodologia, trata-se de uma pesquisa de natureza quantitativa, especificamente uma análise sociométrica, cujos dados foram coletados por meio das co-autorias de artigos científicos publicados na Revista de Laticínios "Cândido Tostes" e nos Anais do Congresso Nacional de Laticínios, ocorridos no período entre 2003 e 2008, e processados por meio do Pajek (software livre). Com base nos resultados, foi possível concluir que as entidades mais centrais na rede foram UFV, UESB, USP, UNESP, ILCT-EPAMIG, CNPGL-EMBRAPA, UNICAMP, CEFETs, UFLA, interagindo, cada uma, com mais de 30% dos agentes presentes nessa rede de pesquisa e demonstrando a importância das mesmas, assim como os benefícios gerados pelo fortalecimento das relações existentes.

Instituição de Fomento: FAPEMIG

Palavras-chave: rede colaborativa, análise sociométrica, tecnologia e processamento de leite.