

## APRESENTAÇÃO

O novo fascículo da *Revista Agrogeoambiental* ainda comemorativo do Centenário da Rede Federal de Educação Tecnológica do Brasil traz artigos com contribuições importantes para a ciência e tecnologia e reafirma a participação da Instituição no desenvolvimento do País.

A Rede Federal de Educação Tecnológica nasceu em 23 de setembro de 1909, criada pelo Governo Federal, por meio do Decreto nº 7.566. As 19 Escolas de Aprendizes Artífices foram instituídas para oferecer ensino profissional gratuito.

Dando continuidade a esta sólida Rede, nossa história iniciou em 28 de fevereiro de 1918 a partir do Decreto Federal 12.893 criando o Patronato Agrícola Federal de Inconfidentes. Foi uma ação governamental de encontro à legítima aspiração da comunidade, então rural, de produtores agropecuários, sedentos de uma formação para os jovens em tecnologia, visando melhor produtividade e menor impacto ambiental.

O então Patronato Agrícola, ao longo dos anos, cumprindo um dinamismo que soe acontecer em Instituições que prima pela permanente busca de aprimoramento, passou por modificações diversas.

Após 16 anos de sua criação, passa a Instituto de Aprendizado Agrícola de Minas Gerais, e em 1939 a Aprendizado Agrícola Visconde de Mauá, em 1947 à Escola de Iniciação Agrícola Visconde de Mauá, em 1950 à Escola Agrícola Visconde de Mauá, em 1964 a Ginásio Agrícola e à Escola Agrotécnica Federal de Inconfidentes em 1978.

Em 2008 uma nova ordenação da Rede com uma proposta educacional inovadora, abrangendo todos os estados brasileiros, propôs criação dos Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia com a oferta de cursos técnicos, superiores de tecnologia, licenciaturas, bacharelado, mestrado e doutorado.

O Instituto Federal do Sul de Minas Gerais, possui três campi, Inconfidentes, Machado e Muzambinho; conta com mais de 5 mil alunos e projeção de 8 mil para os próximos dois anos. Possui no quadro 186 professores, mais de 90% dos quais com Especialização, Mestrado e/ou Doutorado, e projeção de um total de 206 professores para os próximos dois anos. Temos perfil predominante de formação profissional técnica/científica na área de produção primária, mas com proposta de reforçar as áreas de licenciatura e engenharia, e de crescer verticalmente em todos os níveis.

Nosso processo educacional promove a inclusão social de cidadãos que buscam uma formação profissional, tecnológica e também científica. Com isto, o IFSULDEMINAS tem a Missão de “promover a excelência na oferta da educação profissional e tecnológica, em todos os níveis, formando cidadãos críticos, criativos, competentes e humanistas, articulando ensino, pesquisa e extensão e contribuindo para o desenvolvimento sustentável do sul de Minas Gerais”

A produtividade sustentável está sempre em pauta na imprensa. A *Revista Agrogeoambiental*, pela seleção e análise por revisores independentes de seus artigos, pela multidisciplinaridade destes, trás para pauta de discussão da comunidade, idéias, resultados de pesquisa, de investigação técnico/científica, aspectos e questões para colaborar no equacionamento dos problemas da exploração e recuperação dos recursos naturais.

Como parte da celebração dos 100 anos da Rede Federal de Educação Tecnológica, entregamos ao público este II Fascículo de 2010 impresso, o qual encontra-se também no nosso site ([www.ifs.ifsuldeminas.edu.br](http://www.ifs.ifsuldeminas.edu.br)).

Reiteramos o convite para participação de todos interessados a submeter artigos para nossa Revista.

Boa leitura, e esperamos re-encontrá-los no próximo fascículo.