

EDITORIAL

Nesse mês de junho, estamos ampliando o Corpo Revisor da Revista do ILCT devido ao aumento no número de artigos em submissão, agora que o processo está todo on-line. Dessa forma, foram convidados seis novos Revisores, que prontamente aceitaram o nosso convite.

Nossa equipe de Revisores agora conta com o Dr. Antônio Silvío do Egito da Embrapa Caprinos (Sobral-CE); que atuará nas áreas de Tecnologia de queijos e queijos processados; Físico-química, química de lácteos; funcionalidades de proteínas lácteas; Qualidade do leite e Desenvolvimento de novos produtos; o Dr. Carlos Adam Conte Junior da Universidade Federal Fluminense (Rio de Janeiro-RJ), que atuará nas áreas de Físico-química e química de lácteos e Desenvolvimento novos produtos. Também contaremos com a colaboração da Dra. Maria de Fátima Borges da Embrapa Agroindústria Tropical (Fortaleza-CE); que atuará nas seguintes áreas: Microbiologia, sanificação, higienização; Leites fermentados, culturas lácteas e Qualidade do leite; e do Dr. Lúcio Alberto Forti Antunes da Chr Hansen (Valinhos-SP), que atuará nas áreas de: Leites fermentados e culturas lácteas; Tecnologia de queijos. Também teremos duas pesquisadoras da Epamig/ILCT (Juiz de Fora-MG) que farão parte do nosso Corpo Revisor, a Dra. Denise Sobral que será revisora nas áreas de: Tecnologia de queijos e Queijos processados e a Dra. Vanessa Aglaê Martins Teodoro, nas áreas de Microbiologia e Legislação.

Sejam bem-vindos os novos Revisores da Revista do ILCT, que nos ajudarão a fortalecer o Corpo Revisor e dar mais agilidade e qualidade ao processo de avaliação!

Também no mês de julho, será lançada no Congresso Nacional de Laticínios (16 a 19 de julho), a disponibilização de todas as edições da Revista do ILCT, desde o primeiro número publicado, para consulta on-line e download no site da mesma e no da Arvoredoleite.org. Isso foi possível por meio de um projeto de parceria entre a Arvoredoleite.org e a Revista do Instituto de Laticínios Cândido Tostes, no qual todo o acervo da Revista do ILCT foi cuidadosamente digitalizado pela Arvoredoleite.org. A missão da Arvoredoleite.org é organizar as informações técnicas e torná-las acessíveis e úteis por meio da home page: <http://arvoredoleite.org>.

Editora chefe - Revista do ILCT