

©Copyright, 2006. Todos os direitos são reservados. Será permitida a reprodução integral ou parcial dos artigos, ocasião em que deverá ser observada a obrigatoriedade de indicação da propriedade dos seus direitos autorais pela INTERFACEHS, com a citação completa da fonte. Em caso de dúvidas, consulte a secretaria: interfacehs@interfacehs.com.br

EDITORIAL

A O propósito deste número é trazer para o âmbito da saúde pública, particularmente para o campo da Saúde do Trabalhador, novas questões e desafios colocados pela acumulação dos processos produtivos, os quais se relacionam e ultrapassam o universo do ambiente de trabalho, envolvendo a sociedade como cultura e modo de vida, alvo de ameaças por esse modo de produção. O esforço por conquistar garantias nesse campo tem formulado práticas alternativas de gestão pública e privada na área. Uma vez mais, é esse debate que procuramos dar pelas presentes páginas, discutindo realidades e contextos atuais de desenvolvimento.

Assim, apresentamos a importante contribuição dos professores Ricardo Antunes e Márcio Pochmann, em artigo inédito no Brasil e com publicação prevista na Itália, que aborda dimensões do desemprego e da pobreza como conseqüência do quadro dessas perspectivas industriais. Desse pano de fundo destacamos aportes científicos pelas discussões de Maria Moraes, Francisco Alves, Renato Tagnin e Delmar Mattes na problematização dos riscos e impactos à saúde e segurança do trabalho na produção de agro-combustíveis tendo por base o recurso à cana-de-açúcar. Também José Roberto Miranda e Ligia Maria de Avellar pensam a possibilidade de sistemas agrícolas sustentáveis e biodiversidade faunística a partir desse modelo. Merecem observação e destaque os artigos de Alice Itani et al., pela análise da experiência de casos emblemáticos de contaminação humana, e de Claudia Giglio e colaboradores, com o estudo por uma iniciativa de prevenção de ruídos na indústria metalúrgica.

No contexto maior da saúde do trabalho e do meio ambiente trazemos ainda reflexões e propostas de inovação de gestão pelas colaborações de Clotilde Cantos et al., com estudo de caso sobre a lógica reversa de embalagens de agrotóxicos, e de Cristiano Feitosa e Ângelo Consoni, na aportação que dão para a iniciativa de uma produção mais limpa em estação de tratamento de água.

Ao fomentar a integração entre segurança, meio ambiente e saúde e as estratégias organizacionais, inclusive de produção, reafirmamos o compromisso de trazer e gerar sólido e bom conhecimento nessas áreas.

Os Editores

Fernando Cardozo Fernandes Rei

Nelson Tomelin Jr.