Prezado Sr Editor,

Com nossos cordiais cumprimentos, estamos submetendo a Revista Ambiente & Água o artigo intitulado “Transporte de sedimentos, carbono e nutrientes em áreas de reflorestamentos e pastagem com chuvas simuladas”. O artigo apresenta resultados de experimentos realizados em parcelas, implantadas em áreas de reflorestamento e com pastagens, e nas quais foram quantificadas as concentrações e cargas transportadas pelo escoamento superficial de sedimentos, nutrientes e carbono. Assim, acreditamos na efetiva contribuição do artigo para compreensão do processo de avaliação da qualidade das águas superficiais associadas ao uso do solo em bacias rurais.

Os autores são:

Adilson (PINHEIRO), Departamento de Engenharia Civil da Fundação Universidade Regional de Blumenau, Rua São Paulo, 3250, 89030-000, Blumenau, Santa Catarina, Brasil, Fone: 55 47 32216077, email: pinheiro@furb.br (autor correspondente)

Vander (KAUFMANN), Danieli (SCHNEIDERS) e Rafael (GOTARDO), Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental da Fundação Universidade Regional de Blumenau, email: ambitec.amb@gmail.com, s.danieli@yahoo.com.br, rafael.piratuba@yahoo.com.br

Na expectativa que o artigo seja aceito para publicação, subscrevemo-nos

Atenciosamente

Autores.