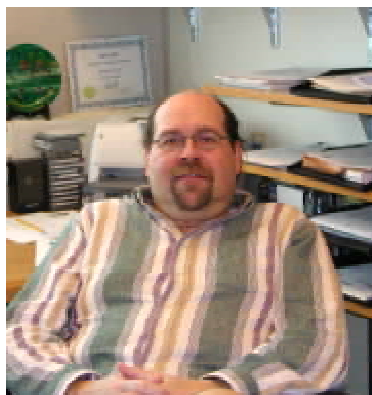


Notes biographiques professionnelles : Richard Farrell



Richard est titulaire d'un Ph.D. en chimie du sol de la Iowa State University. Il est actuellement chercheur au Saskatchewan Centre for Soil Research et professeur auxiliaire au département de science du sol de la University of Saskatchewan. Auparavant, Richard était chercheur au Centre de recherches NSF–Biodegradable Polymer de la University of Massachusetts–Lowell et professeur auxiliaire aux départements de chimie et de biologie. De concert avec J. Diane Knight (Ph.D), il dirige le programme conjoint U of S/SAFRR Strategic Research Program (SRP) en pédobiologie. Le SRP est une équipe interdisciplinaire qui poursuit des recherches appliquées et des recherches fondamentales en pédobiologie et en chimie du sol, ainsi qu'en agronomie environnementale (le cycle des substances nutritives et les effets de la pratique culturale sur la qualité des sols; les gaz à effet de serre; la phytoremédiation des sols contaminés aux hydrocarbures et l'efficacité des polymères biodégradables dans l'environnement terrestre). Richard est l'auteur ou le coauteur de cinq chapitres de livre et a publié plus de 30 articles revus par un comité de lecture.

Richard Farrell
Department of Soil Science
University of Saskatchewan
51, promenade Campus
Saskatoon, SK
Canada S7N 5A8

Téléphone: (306)966-2772
Courriel: farrell@sask.usask.ca