

O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO DE EM MICROBIOLOGIA AGRÍCOLA

Jorge Teodoro de Souza¹

O programa de pós-graduação em Microbiologia Agrícola é constituído em associação ampla entre a Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e a Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical. A proposta foi integralmente aprovada pela CAPES em julho de 2007 e as atividades do programa iniciaram-se no primeiro semestre de 2008. Atualmente o Programa possui apenas o curso de mestrado, mas em 2011 será implementado o curso de doutorado. O programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Microbiologia Agrícola da UFRB/Embrapa CNPMF é o primeiro fora das regiões Sul e Sudeste do Brasil. Contamos com 5 docentes permanentes da UFRB e 5 da Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical. Nosso objetivo é formar profissionais éticos, altamente qualificados em nível de Pós-Graduação, com capacidade para o planejamento, geração e comunicação de resultados de trabalhos científicos. Nossas linhas de pesquisa são: 1) Ecologia e Processos Microbianos Aplicados, que envolve o estudo de microrganismos com vistas a aplicações biotecnológicas na indústria e agricultura; 2) Ecologia e Manejo de Fitopatógenos, onde estudamos dentre outros, a epidemiologia e métodos de controle de microrganismos fitopatogênicos; 3) Genética Microbiana e Interações Microrganismo-Planta, que engloba o estudo da diversidade, filogenia molecular e interações moleculares entre microrganismos e plantas. A seleção de candidatos ao Programa tem sido semestral e maiores informações podem ser obtidas no site: <http://www.ufrb.edu.br/pgmicrobiologia/> ou pelo e-mail: microbiologia@ufrb.edu.br.

Palavras-chave - Microbiologia, microrganismos, Pós-Graduação.

¹ Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia Agrícola, Prof. Adjunto.