



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA

Ao membro diretor da Rio Doce Piscicultura

Ilmo. Sr Thiago Gregório

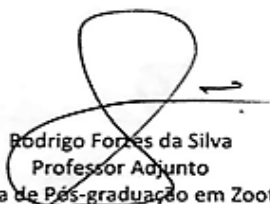
CARTA DE AGRADECIMENTO E RECOMENDAÇÃO.

Declaro para os devidos fins que o Dr. Thiago Gregório, responsável pela Rio doce Piscicultura, vem colaborando de forma significativa para o desenvolvimento do projeto de pesquisa do doutorando Ricardo Uriel Pedrosa que tem como título “Eficiência alimentar no cultivo de Jundiara (*Pseudoplatystoma reticulatum* ♀ X *Leiarius marmoratus* ♂) ” O projeto e coordenado pelo Prof^o Rodrigo Fortes Silva, junto ao Programa de Pós Graduação em Zootecnia da Universidade Federal da Bahia. A colaboração por meio da piscicultura consiste na doação de alevinos de Jundiara (*Pseudoplatystoma reticulatum* ♀ X *Leiarius marmoratus* ♂), Cachara (*Pseudoplatystoma reticulatum* ♀) e Jundiá da Amazônia), sadios e provenientes de um plantel de alta qualidade biológica.

Uma parte dessa pesquisa será desenvolvida na Universidade A&M, Texas. Os resultados preliminares serão apresentados em congressos nacionais e internacionais e os resultados completos serão publicados em revistas internacionais de alto impacto. Gostaria de ressaltar que todas as publicações resultantes dos trabalhos apresentarão nossos agradecimentos à Rio Doce Piscicultura pela valiosa colaboração. Esta parceria é fundamental para o avanço e desenvolvimento dos estudos de nutrição de peixes nativos realizados por nosso grupo de pesquisa de nutrição e comportamento de organismos aquáticos, conseqüentemente colaborando para o progresso e sustentabilidade da aquicultura. Colocamo-nos à disposição para realização ensaios nutricionais e comportamentais caso haja demanda da Rio Doce Piscicultura.

Agradecemos pela colaboração e parabenizamos pelo excelente trabalho, dedicação e iniciativa em apoiar pesquisas científicas desenvolvidas na Universidade Federal da Bahia comprovando que a Rio Doce é uma empresa idônea e parceira da Ciência e Tecnologia.

Cordialmente


Rodrigo Fortes da Silva
Professor Adjunto
Programa de Pós-graduação em Zootecnia