

CURSO TEORICO E PRÁTICO EM AQUICULTURA CONTINENTAL NO CENTRO DE PESQUISAS EM AQUICULTURA

XXV Encontro de Extensão

Saulo Carneiro Cardoso, Dhones Rodrigues de Andrade, Jander Fabrício Martins Costa, Carina de Oliveira, Adalgisa Herbster Brasil Florentino, Pedro Henrique Watanabe

A produção de peixes é uma atividade que está crescendo no Estado do Ceará, o que possibilita uma importante área de atuação do Zootecnista. Dessa forma, objetivou-se aprofundar o conhecimento dos alunos do curso de graduação em Zootecnia da Universidade Federal do Ceará - UFC sobre aquicultura e a produção de pescados. No ano de 2016 o Programa de Educação Tutorial de Zootecnia - PET Zootecnia da UFC conjuntamente com o Centro de Pesquisas em Aquicultura "Rodolpho von Ihering" do Departamento Nacional de Obras Contra as Secas - DNOCS, localizado no município de Pentecoste -CE organizou o curso intitulado "Aquicultura Continental", que aborda um conteúdo específico à produção aquícola voltada para as águas continentais. O curso foi gratuito e ocorreu no período de 08 a 12 de agosto de 2016, no Centro de Pesquisas em Aquicultura "Rodolpho Von Ihering", tendo duração de 40 horas. O curso contou com a participação de 20 alunos, de diferentes semestres do curso de graduação em Zootecnia e foram abordadas as disciplinas de limnologia aplicada à aquicultura, nutrição de peixes e camarões, sistema de cultivos de peixes, produção de alevinos de tilápia do nilo, sexagem, reprodução e masculinização, despesca e seleção de larvas de tilápia, teste de eficiência de reversão sexual, captura e identificação sexual de tambaqui, hipofiseção em tambaqui, criação de pirarucu, noções de carcinicultura, economia pesqueira e tecnologia do pescado. Com a realização do curso, buscou-se um conhecimento mais aprofundado sobre aquicultura e a produção de pescados, e possivelmente o encaminhamento para uma futura área de atuação profissional. Diante do interesse dos alunos do curso de graduação em Zootecnia, planeja-se a continuidade na realização de cursos relacionados a área de aquicultura.

Palavras-chave: produção de peixes. capacitação. aquicultura.