

**Universidade Federal do Amazonas-UFAM**  
**Programa Multi-Institucional de Pós-Graduação em Biotecnologia**

**FRANCISCA DAS CHAGAS DO AMARAL SOUZA**

***EFEITO DO CONSUMO DE PEIXES AMAZÔNICOS  
GORDUROSOS NO METABOLISMO LIPÍDICO EM RATOS  
WISTAR.***



**UFAM**

**Rosany Piccolotto Carvalho, Dra.  
Orientadora**

**Manaus-Am  
2006**

**Universidade Federal do Amazonas-UFAM**  
**Programa Multi-Institucional de Pós-Graduação em Biotecnologia**

**FRANCISCA DAS CHAGAS DO AMARAL SOUZA**

***EFEITO DO CONSUMO DE PEIXES AMAZÔNICOS  
GORDUROSOS NO METABOLISMO LIPÍDICO EM RATOS  
WISTAR.***



**UFAM**

Tese apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da Universidade Federal do Amazonas, como requisito para obtenção do título de Doutor em Biotecnologia, área de concentração: Agroflorestal

**Rosany Piccolotto Carvalho, Dra.**  
**Orientadora/Presidente da Banca**

**Manaus-Am**  
**2006**

# **EFEITO DO CONSUMO DE PEIXES AMAZÔNICOS GORDUROSOS NO METABOLISMO LIPÍDICO EM RATOS WISTAR**

**FRANCISCA DAS CHAGAS DO AMARAL SOUZA**

Tese apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da Universidade Federal do Amazonas, como requisito parcial para obtenção do título de Doutor em Biotecnologia, área de concentração: Agroflorestal.

Aprovado em 04 de Agosto de 2006.

**BANCA EXAMINADORA**



**UFAM**

---

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Silene Araújo Lima  
Universidade Federal do Pará

---

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Janice Barros  
Universidade Federal do Amazonas

---

Prof<sup>o</sup>. Dr. Jaydione Luiz Marcon  
Universidade Federal do Amazonas

---

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Dionisia Nagahama  
Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia

---

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Rosany Piccolotto Carvalho  
Universidade Federal do Amazonas

Ficha Catalográfica  
(Catalogação na fonte realizada pela Biblioteca Central - UFAM)

S729e	<p>Souza, Francisca das Chagas do Amaral</p> <p>Efeito do consumo de peixes amazônicos gordurosos no metabolismo lipídico em ratos wistar / Francisca das Chagas do Amaral Souza- Manaus: UFAM, 2006.</p> <p>76 f.; il. color.</p> <p>Tese (Doutorado em Biotecnologia) — Universidade Federal do Amazonas, 2006.</p> <p>Orientadora: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Rosany Piccolotto Carvalho</p> <p>1. Peixe – Amazônia 2. Peixe - Nutrição 3. Triglicerídeos 4. Pesca – Amazônia I.Título</p> <p>CDU 639.31(811)(043.3)</p>
-------	--