

Luiz Inácio Lula da Silva

Presidente da República Federativa do Brasil

Altemir Gregolin

Ministro da Pesca e Aquicultura

Cleberson Carneiro Zavaski

Secretário Executivo

Valteci Ribeiro de Castro Júnior

Chefe de Gabinete

Eloy de Sousa Araujo

Secretário de Monitoramento e Controle

Karim Bacha

Secretário de Planejamento e Ordenamento da Pesca

João Felipe Nogueira Matias

Secretário de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura

José Claudenor Vermolhen

Secretário de Infraestrutura e Fomento

Mauro Luis Ruffino

Diretor do Departamento de Monitoramento e Controle da Secretaria de Monitoramento e Controle

Luis Henrique de Lima

Coordenador Geral de Monitoramento e Informações Pesqueiras da Secretaria de Monitoramento e Controle

Sheila Oliveira

Assessora de Comunicação

Informações da Publicação

Colaboradores Técnicos:

CGMIP/DEMOC/SEMOC - Rodrigo Sant'Anna - Fernando de Pol Mayer - Daniele Kloppel Rosa - Fernanda Henderikx Freitas - Renato Hiroshi Torigoi - Enrique Movellan Mendoza **SEPOA** - Luiz Henrique Vilaça de Oliveira - Fernanda Garcia Sampaio

Projeto Editorial:

ASCOM - Mariana Marques Ferreira - Paula Argenta Garcia

Fotos: arquivo MPA - Uesley Marcelino

1. Introdução

Os dados anuais da produção pesqueira e aquícola nacional são fundamentais para subsidiar a elaboração de políticas públicas eficazes, de forma a promover o desenvolvimento desse setor produtivo, garantindo assim o uso sustentável dos recursos naturais, a geração de emprego, renda e alimentos de alta qualidade, bem como a ampliação do mercado interno e a consolidação dos produtos da aquicultura e da pesca na pauta das exportações.

Sendo assim, em 2010 o Ministério da Pesca e Aquicultura publicará os boletins anuais com os dados da produção de pescado no Brasil para os anos de 2008 e 2009.

Os valores finais dessa publicação, tanto para a pesca continental, quanto para a marinha, foram obtidos a partir da estimação da produção por espécie e também por Unidade da Federação, tendo como base as séries temporais de dados publicados pelo IBAMA. Para isso, utilizou-se uma metodologia estatística apropriada, discutida e referendada pelos técnicos do IBGE.

Os dados da aquicultura, também, foram resultantes de uma metodologia estatística apropriada, aprovada pelo IBGE, resultante da análise da correlação entre a comercialização de ração para organismos aquáticos no Brasil (Fonte: SINDIRAÇÕES) e os dados históricos publicados pelo IBAMA, ambos no período 1999/2009.

Os resultados desse trabalho serão sucintamente expostos e discutidos a seguir.



Produção da Pesca e Aquicultura no Brasil

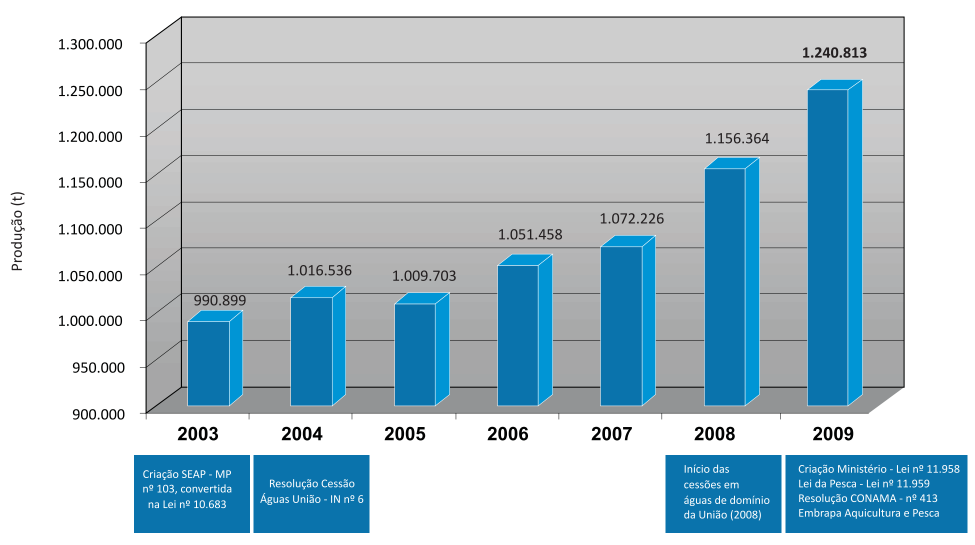


Gráfico 1 Produção Pesqueira / Medidas Adotadas para a Pesca e Aquicultura.

2. Produção de Pescado Nacional

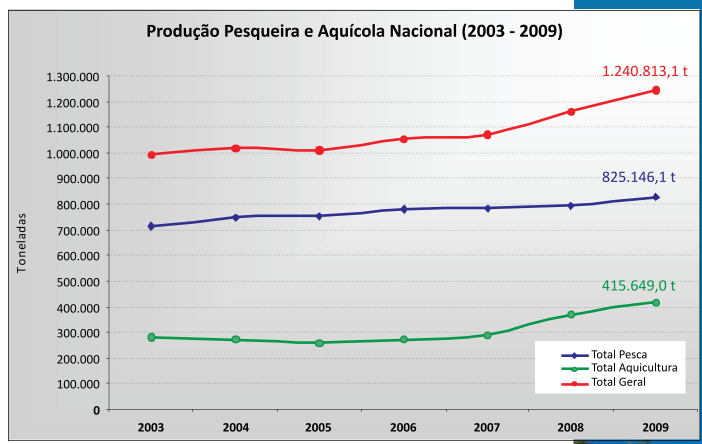


Gráfico 1-A Série Temporal da Produção Pesqueira e Aquícola e Nacional (2003 – 2009).

O **Gráfico 1-A** apresenta variação da produção pesqueira e aquícola brasileira no período de 2003 a 2009.

Nesse período, é importante destacar a implementação de diversas ações oriundas da política de desenvolvimento do setor. A linha verde mostra o crescimento da produção de pescados proveniente da aquicultura nacional, enquanto que a linha azul a da pesca extrativa, que registraram, respectivamente, 415.649 toneladas e 815.146 toneladas no ano de 2009.

O total de pescados produzido no país, resultado da soma das produções da aquicultura e da pesca extrativa, está representado pela linha vermelha, atingindo 1.240.813 toneladas em 2009.



Produção Nacional de Pescados 2003 - 2009

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Pesca Marinha	484.592,5	500.116,0	507.858,5	527.871,5	539.966,5	556.167,3	585.671,5
Pesca Continental	227.551,0	246.100,5	243.434,5	251.241,0	243.210,0	261.282,8	239.492,6
Total Pesca	712.143,5	746,216,5	751.293,0	779.112,5	783.176,5	817.450,1	825.164,1
Piscicultura	177.125,5	180.730,5	179.746,0	191.183,5	210.644,5	282.008,4	337.353,0
Carcinicultura	90.196,5	75.895,0	63.134,0	65.000,5	65.000,0	70.251,2	65.189,0
Aquicultura Outros	11.433,0	13.693,0	15.530,0	16.161,0	13.405,0	13.107,4	13.107,4
Total Aquicultura	278.128,5	269.697,5	257.780,0	271.695,5	289.049,5	365.367,0	415.649,0
Total Geral	990.272,0	1.015.914,0	1.009073,0	1.050.808,0	1.072.226,0	1.182.817,1	1.240.813,1

Tabela 1 Série temporal da produção de pescado nacional, proveniente da pesca marinha e continental, da piscicultura, carcinicultura e outras formas de cultivo aquícola no período de 2003 a 2009.

A **Tabela 1** apresenta os valores numéricos da produção nacional de pescados, detalhando-os quanto à origem dessa produção: marinha e continental. No que tange à pesca extrativa, observa-se que a pesca marinha tem mostrado um pequeno, porém constante crescimento, atingindo 585.671 toneladas no ano de 2009. No entanto, a pesca continental tem mostrado oscilações nesse comparativo temporal de produção, fechando o ano de 2009 em 239.492 toneladas; na aquicultura, a piscicultura continental brasileira tem mostrado um sólido e constante crescimento, com a produção indo de 177.125 toneladas, em 2003, para 337.353 toneladas em 2009. Por outro lado, a maricultura nacional, representada essencialmente pela carcinicultura, após todas as dificuldades enfrentadas, mostra certa estabilidade na produção, fechando 2009 com 65.189 toneladas.

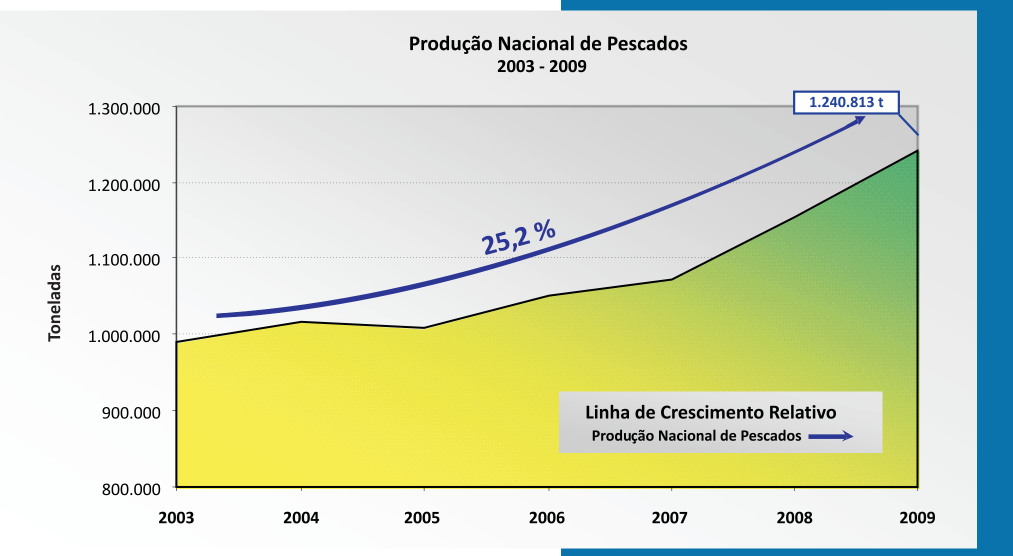


Gráfico 2 Produção Pesqueira Nacional no Período de 2003 a 2009.

No presente período, a produção de pescado apresentou crescimento de 25,2%, como ilustra o **Gráfico 2**.

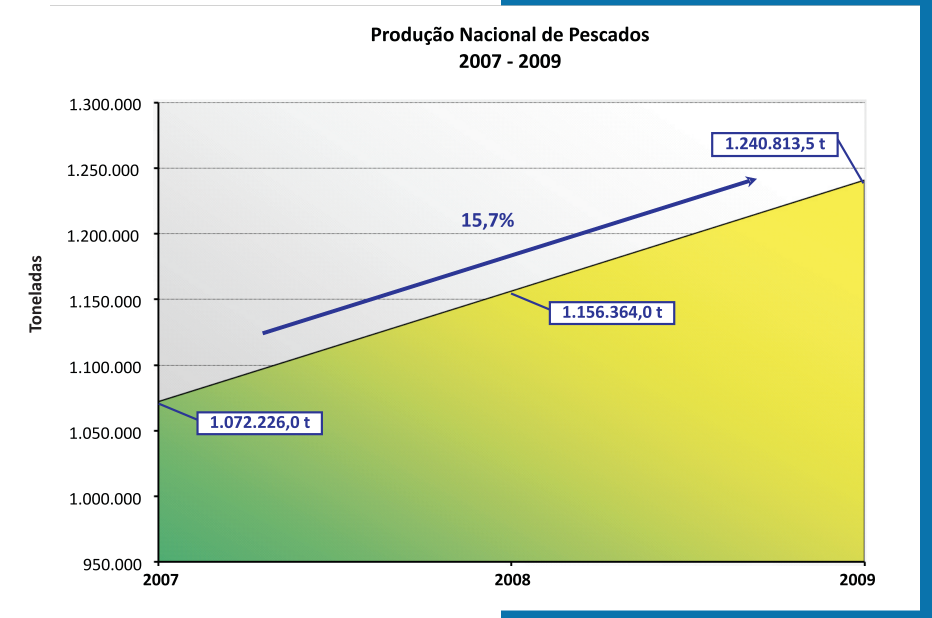


Gráfico 2.1 Produção Pesqueira Nacional no Período de 2007 a 2009.

3. Produção Pesqueira Nacional

Produção Total da Pesca Extrativa e Crescimento Relativo 2007 a 2009

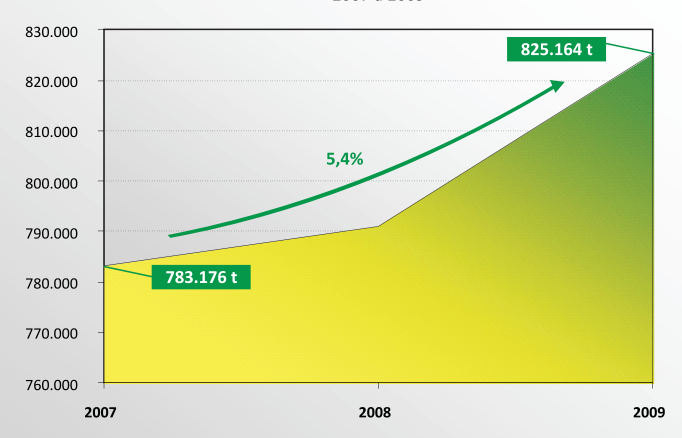


Gráfico 3 Produção Total da Pesca Extrativa e o Crescimento Relativo 2007 a 2009.

Conforme apresentado no **Gráfico 3**, a produção de pescado proveniente da pesca extrativa passou de 783.177 t, no ano de 2007, para 790.997 t em 2008 e 825.164 t em 2009, representando um crescimento acumulado de 5,4%.

4. Produção Aquícola Nacional

Produção Total Aquícola e Crescimento Relativo 2007 a 2009

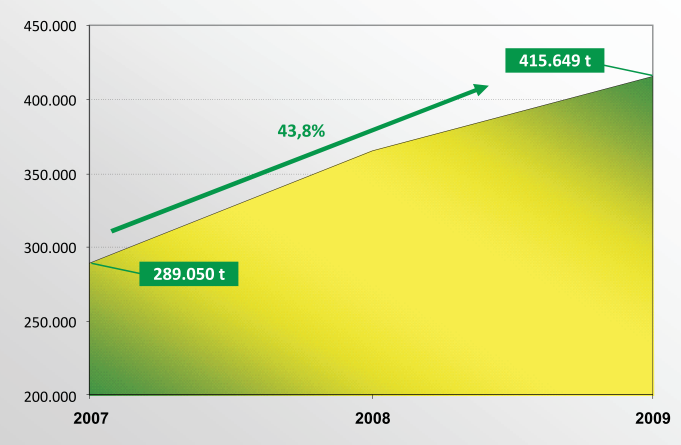


Gráfico 4 Produção Total Aquícola no Período de 2007 a 2009.

O Gráfico 4 apresenta um comparativo do crescimento da produção de pescado proveniente da aquicultura entre os anos de 2007 a 2009. Nesse período, a produção aquícola nacional apresentou um crescimento significativo, na ordem de 43,8%, saltando de 288.217 t, em 2007, para 365.367 t em 2008 e 415.649 t em 2009.

Produção da Piscicultura Nacional e Crescimento Relativo 2007 a 2009

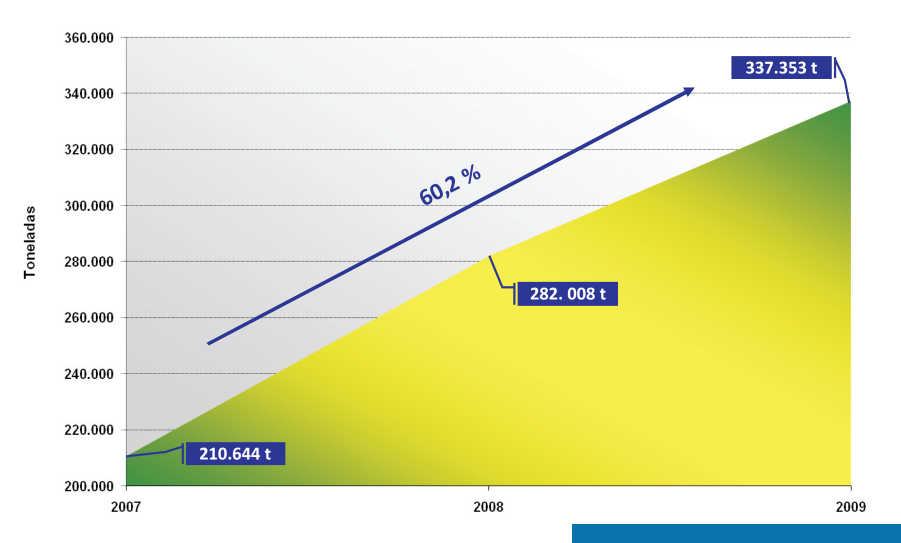
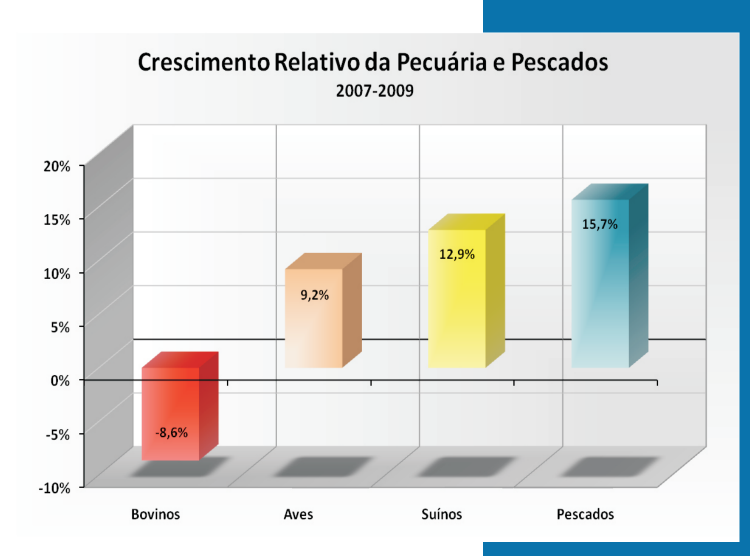


Gráfico 5 Produção da Piscicultura Nacional 2007 a 2009.

5. Produção Pecuária e Pesca



O Gráfico 6 compara o crescimento da produção pecuária (animais abatidos) e de pescados no período de 2007 a 2009, demonstrando que, frente às três principais fontes de proteína animal produzidas no país, os pescados apresentaram o maior crescimento, com 115,7%, seguidos pelas aves (12,9%) e suínos (9,2%). Por outro lado, a produção de carne bovina mostrou importante decréscimo na produção nacional (-8,6%).

Gráfico 6 Crescimento Relativo da Produção Pecuária e Pesca 2007 a 2009.