



Políticas do MPA para o Desenvolvimento da Aquicultura, com Ênfase na Carcinicultura Brasileira

Ministro Marcelo Crivella



Sumário



Estrutura Produtiva



PLANO SAFRA da Pesca e
Aquicultura

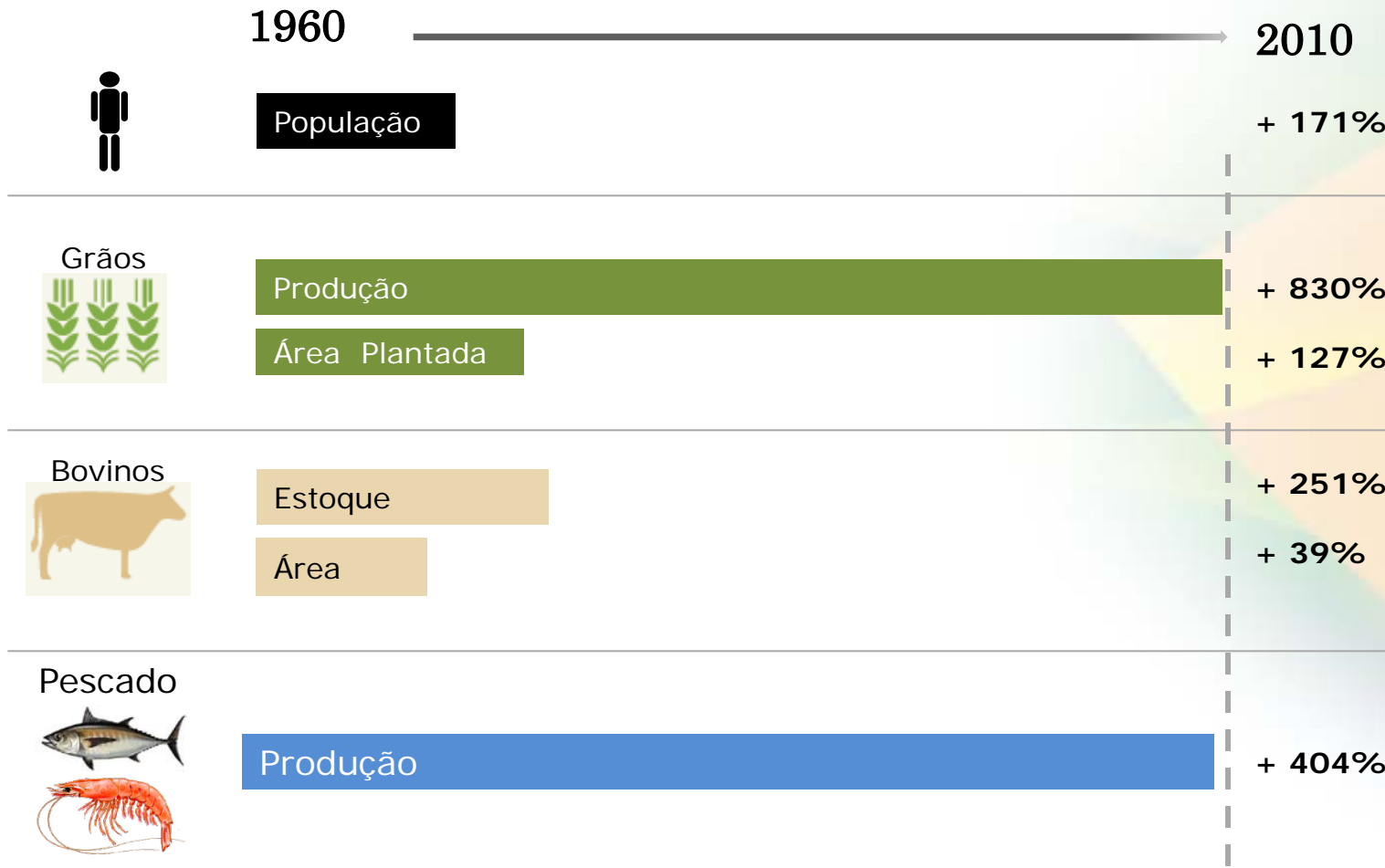


Desafios

Produção/Área Plantada no Brasil



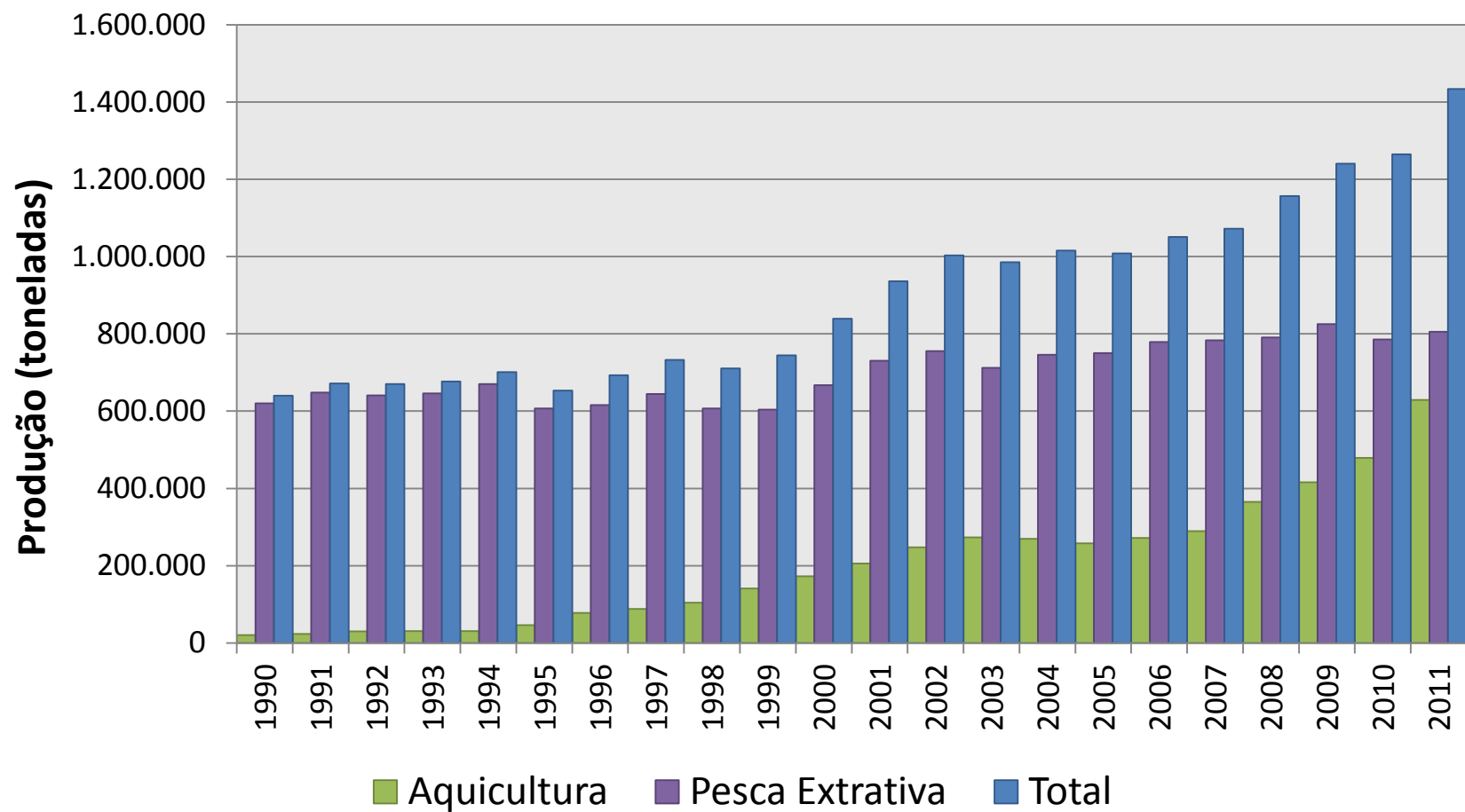
Estrutura Produtiva



Evolução da Produção de Pescado no Brasil



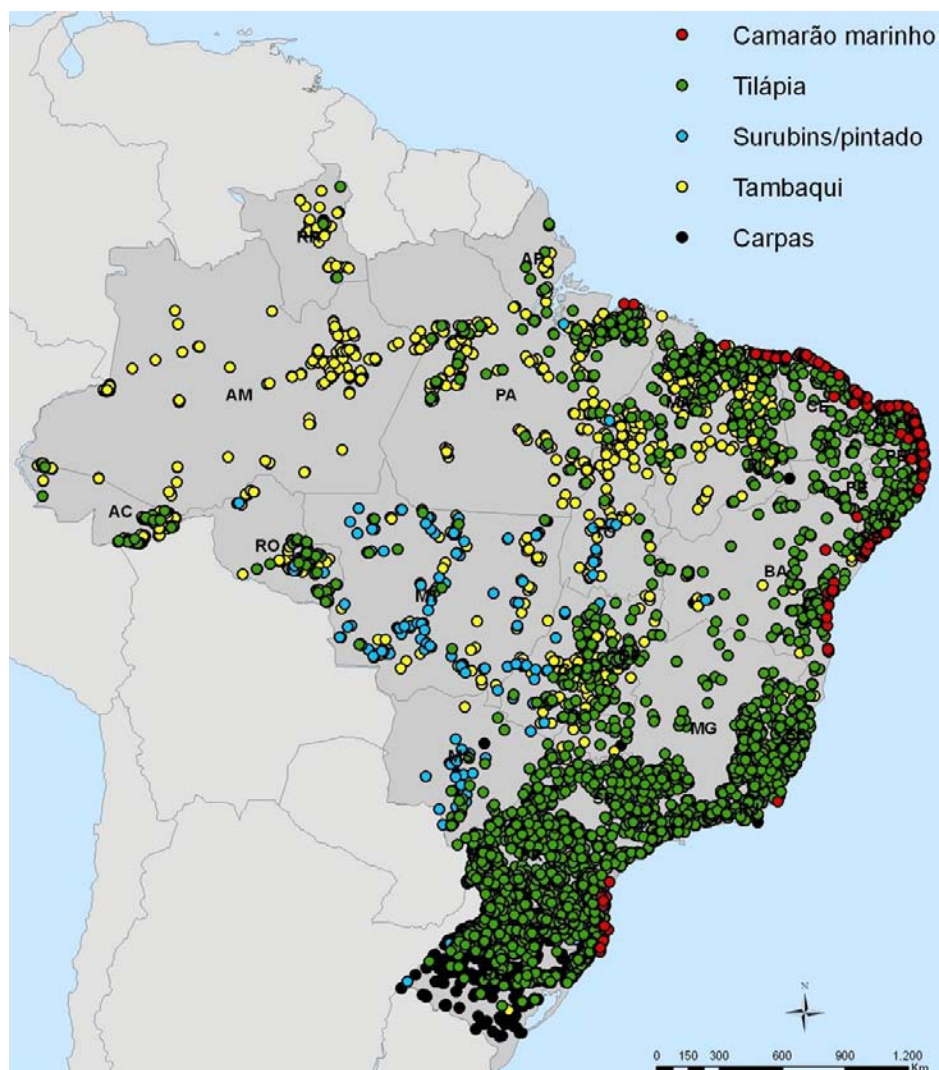
Estrutura Produtiva



Distribuição das principais unidades produtivas aquícolas



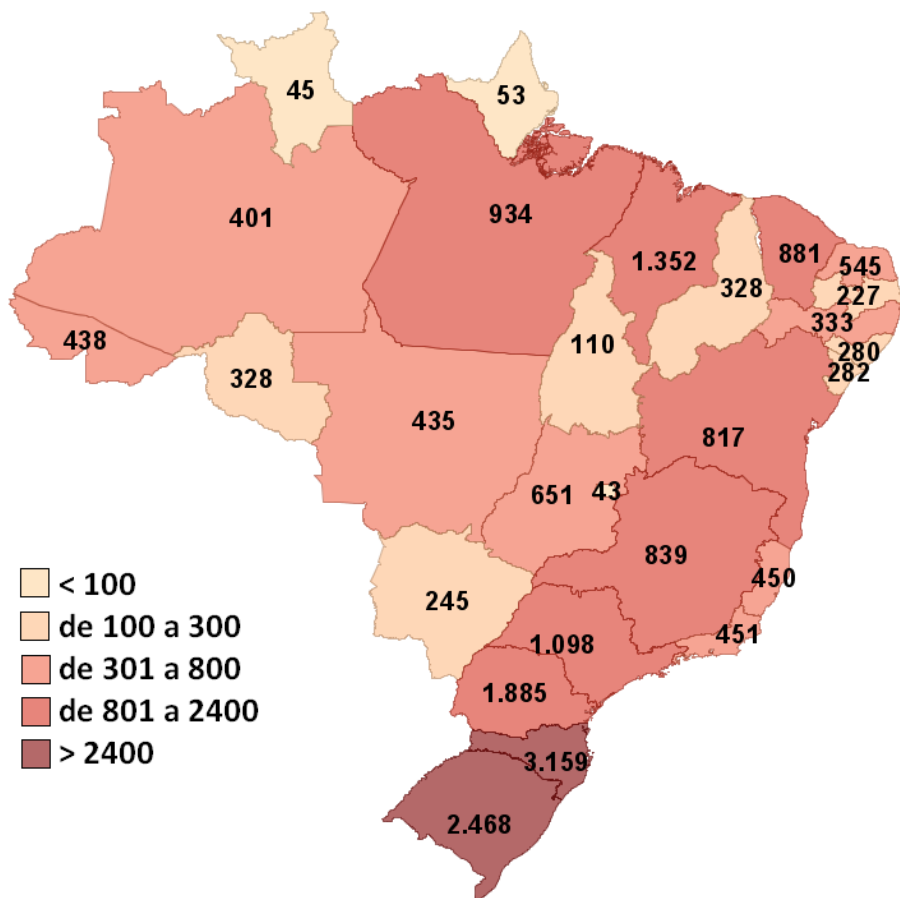
Estrutura Produtiva



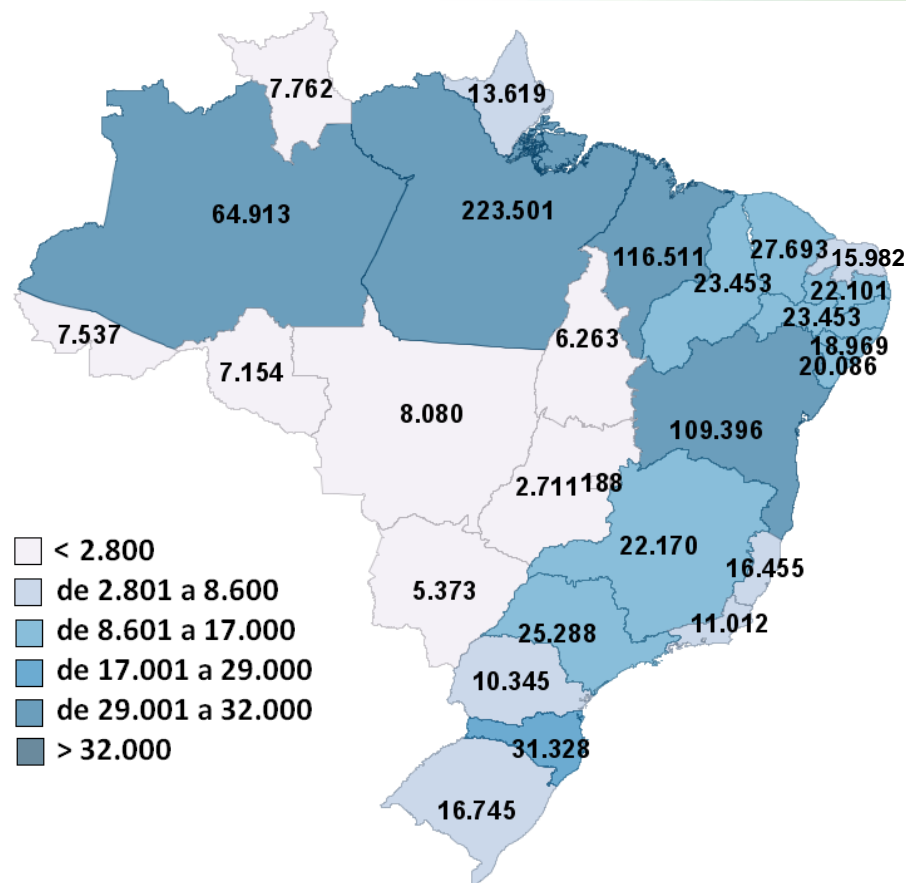
Profissionais da Pesca e Aquicultura



Estrutura Produtiva



Total de produtores: 19.078

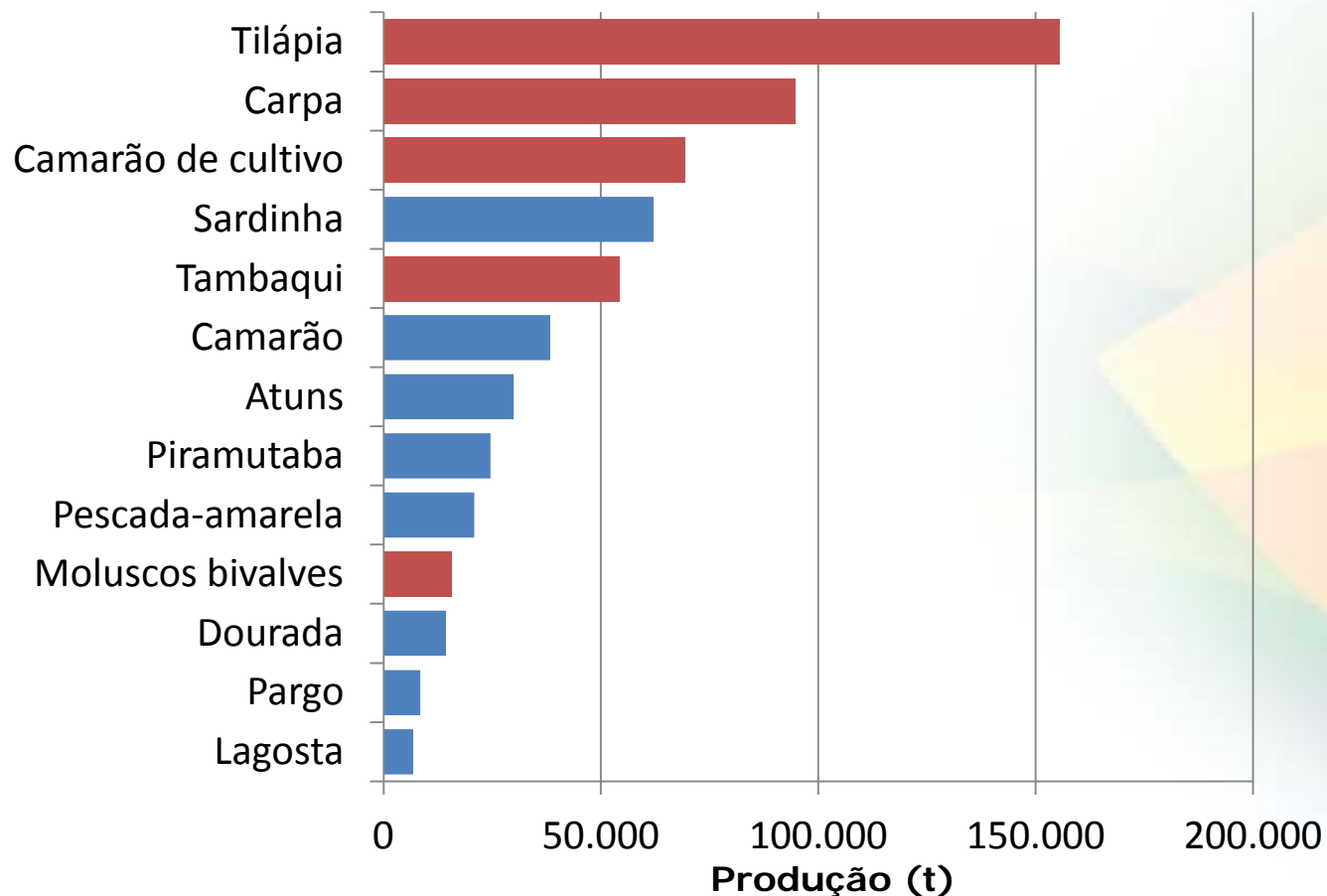


Total de pescadores: 853.231

Principais Espécies da Produção de Pescado no Brasil em 2010



Estrutura Produtiva



* Outras espécies correspondem a 669.745,20 t

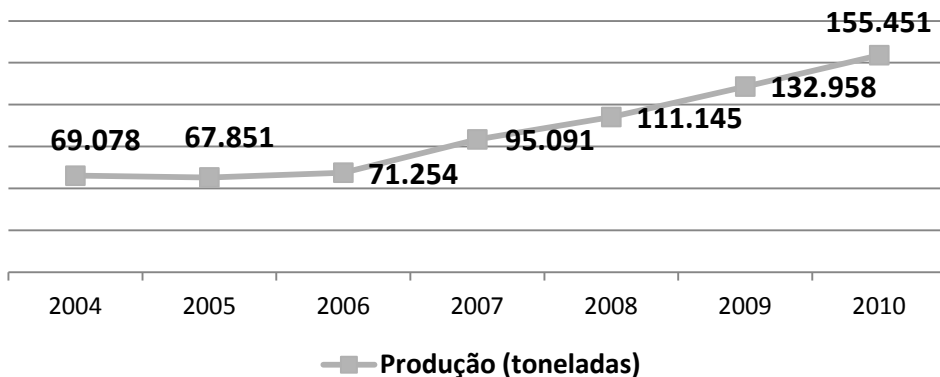
TOTAL DA PRODUÇÃO DE PESCADO EM 2010: 1.264.764,91 t

Principais espécies da Aquicultura

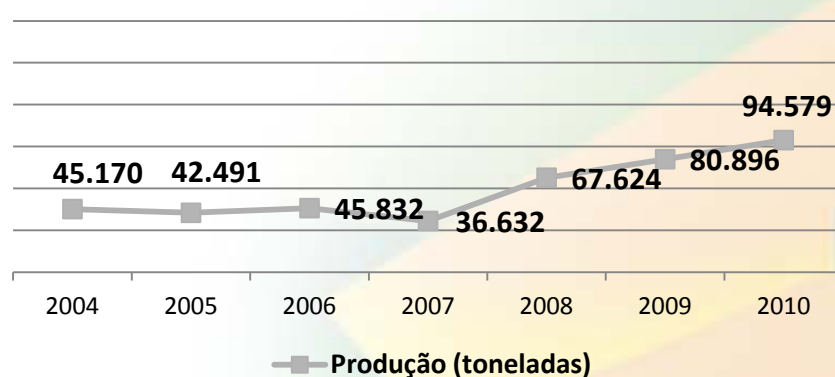


Estrutura Produtiva

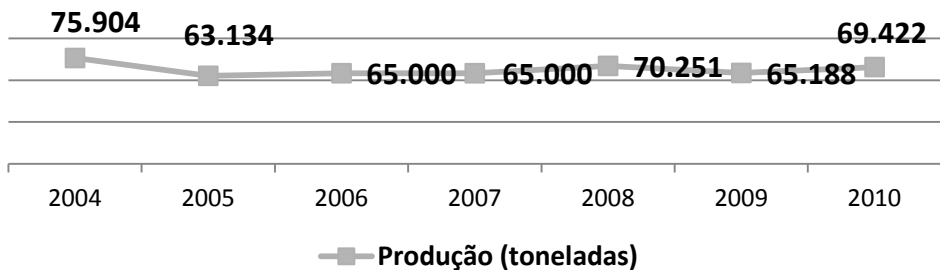
Tilápia



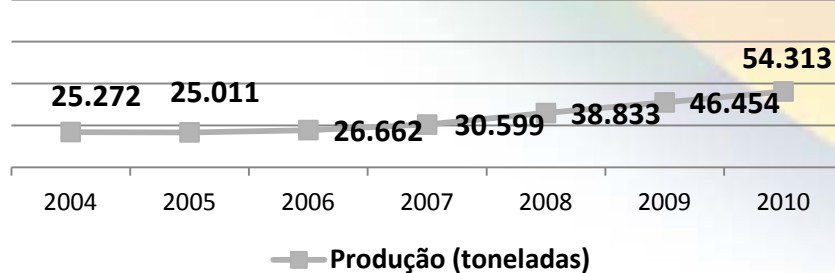
Carpa



Camarão Marinho



Tambaqui

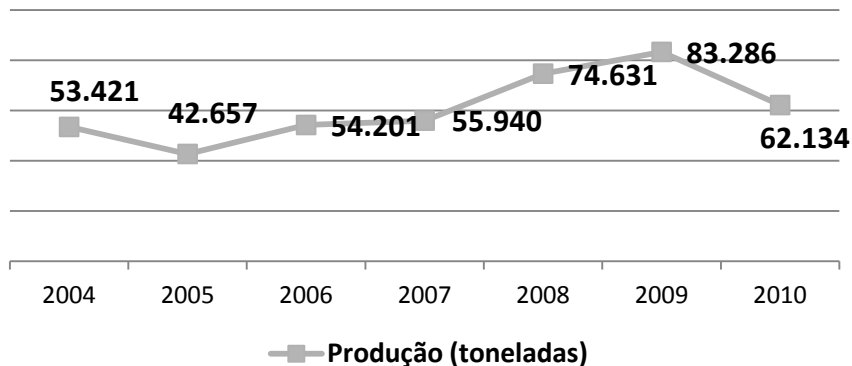


Principais espécies da Pesca Extrativa

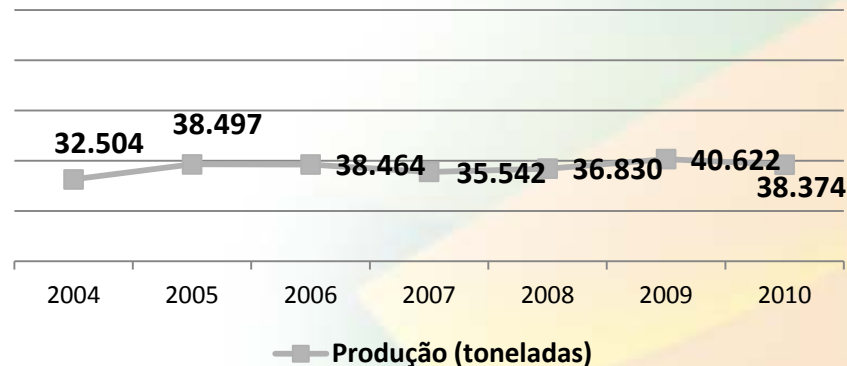


Estrutura Produtiva

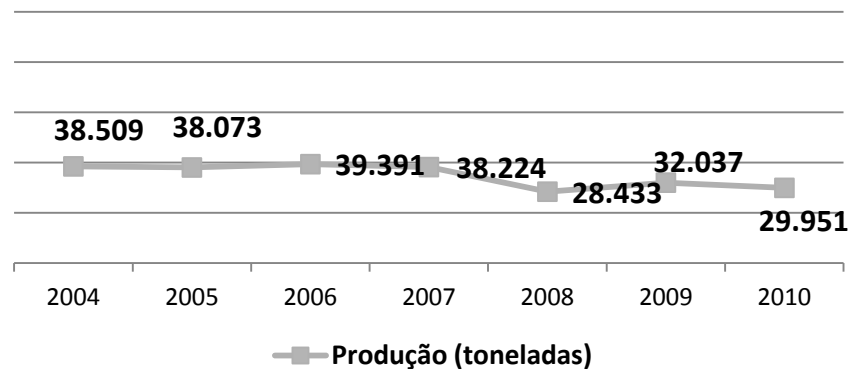
Sardinha



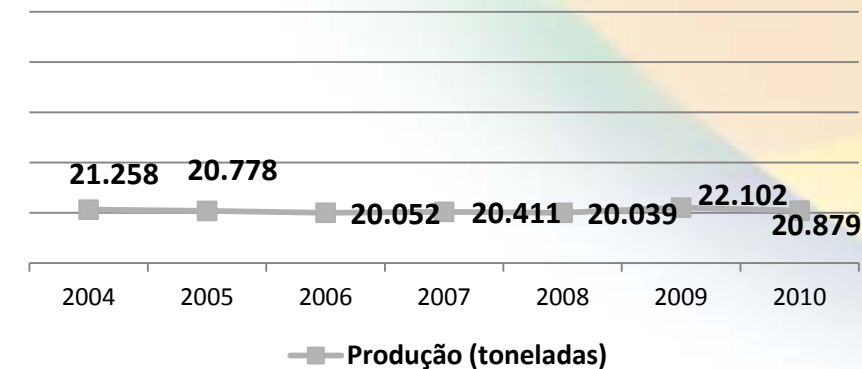
Camarões



Atuns



Pescada Amarela

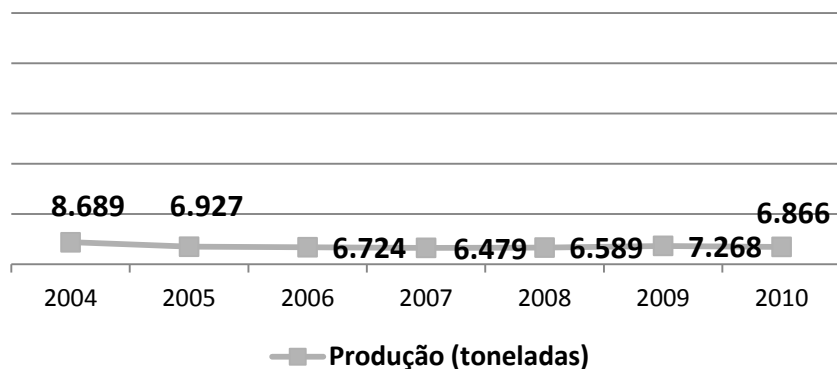


Principais espécies da Pesca Extrativa

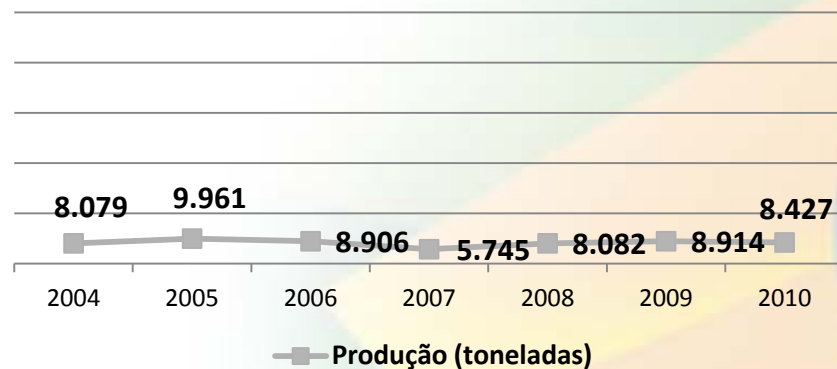


Estrutura Produtiva

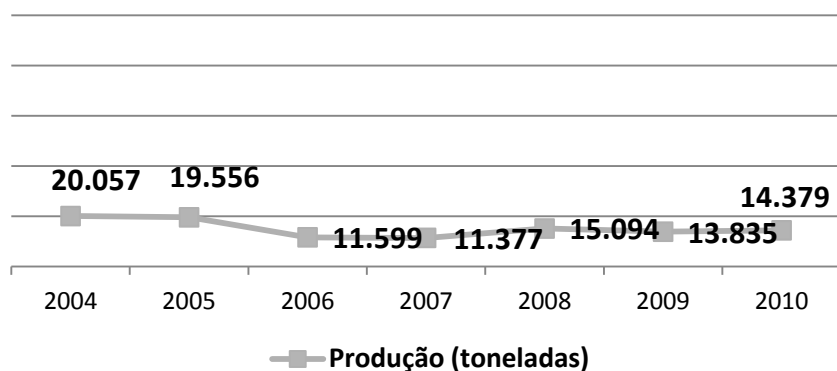
Lagosta



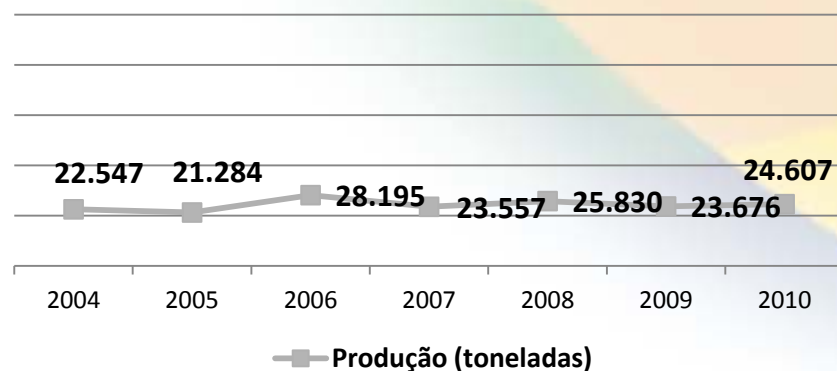
Pargo



Dourada



Piramutaba





Peso Líquido (t)

	2009	2010	2011	Δ % (2009-2010)	Δ % (2010-2011)
Exportações	42.242	38.204	42.263	10%	11%
Importações	245.345	285.591	349.529	16%	22%
Saldo	-203.102	-247.387	-307.265	22%	24%

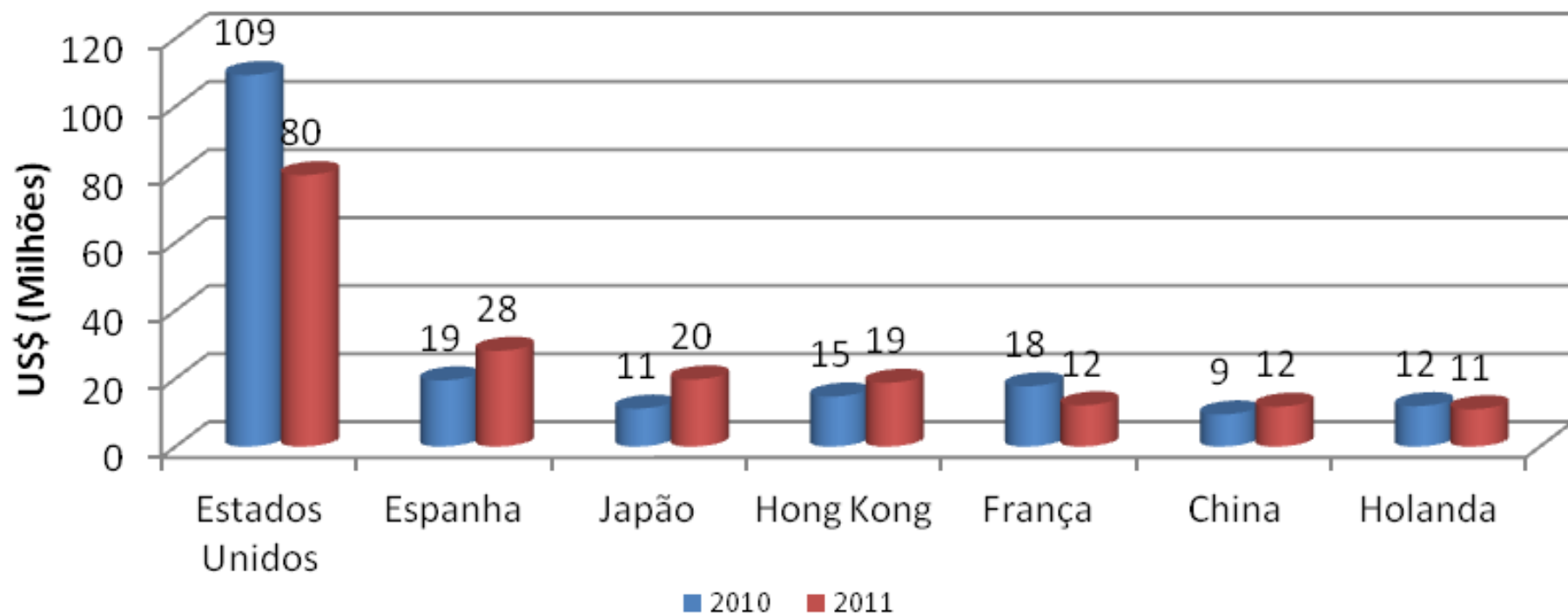
US\$ (Milhares)

	2009	2010	2011	Δ % (2009-2010)	Δ % (2010-2011)
Exportações	247.082	263.324	271.193	7%	3%
Importações	722.568	1.011.589	1.262.888	40%	25%
Saldo	-475.486	-748.265	-991.695	57%	33%

Principais destinos das exportações em função do valor (2010 e 2011)



Estrutura Produtiva

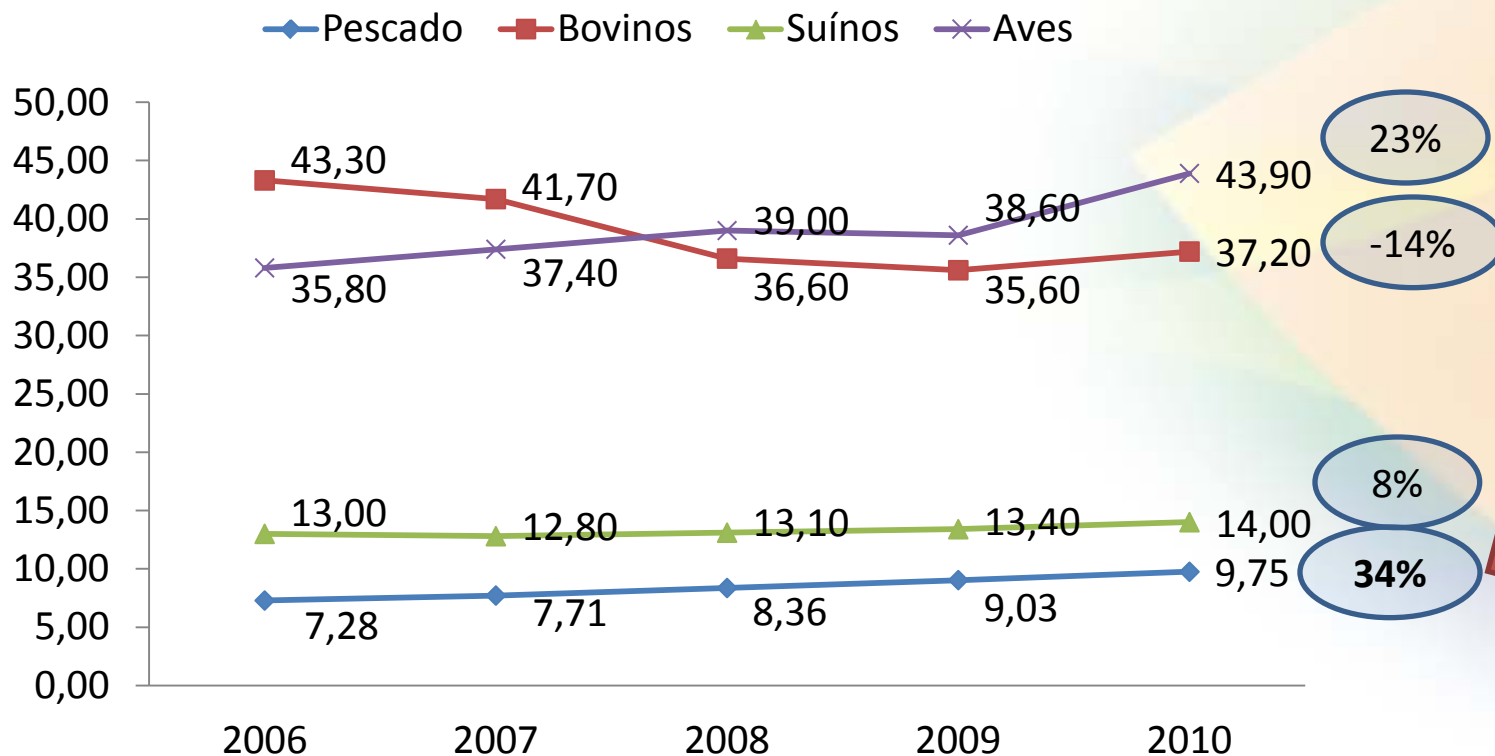


Consumo Aparente (Kg / Hab / Ano)



Estrutura Produtiva

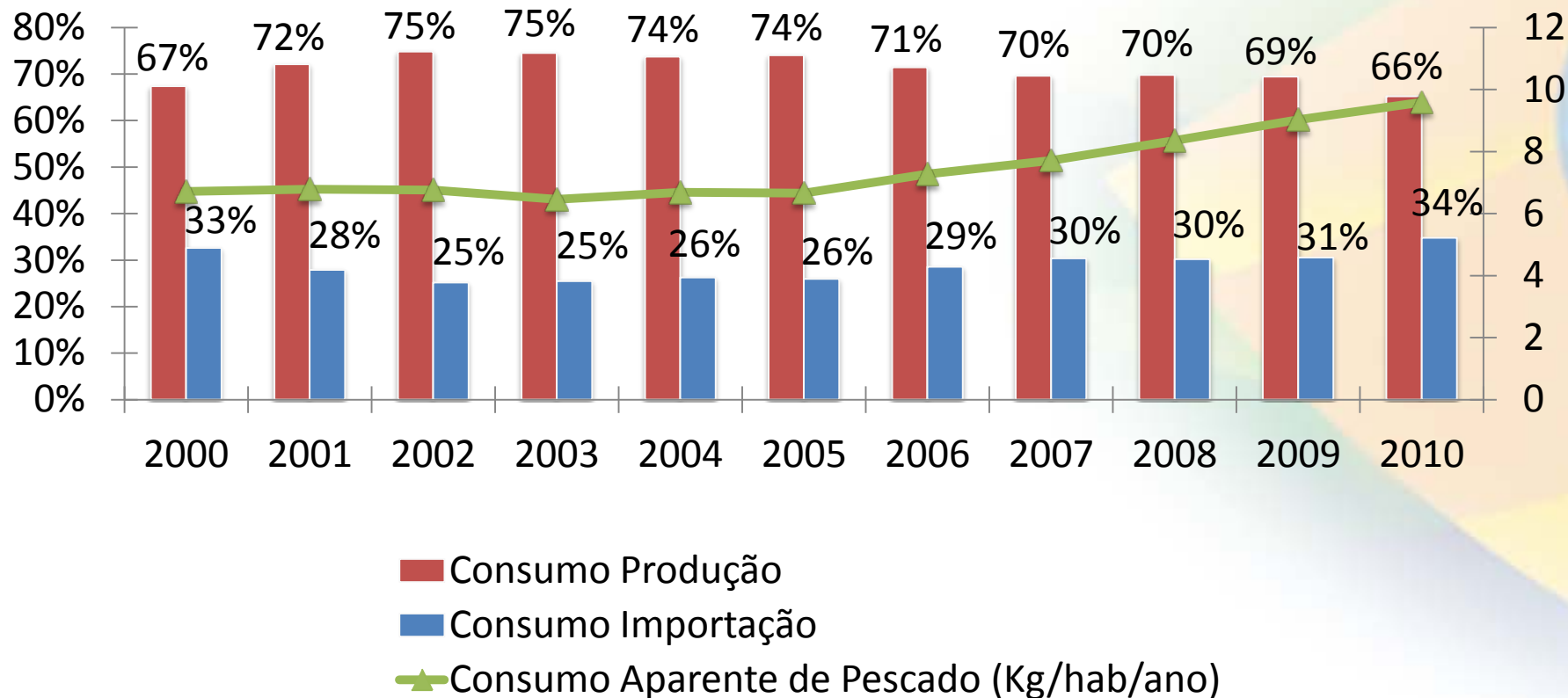
- Segundo o Departamento de Agricultura dos EUA (USDA), os brasileiros se encontram entre os cinco maiores consumidores mundiais de carne. No crescimento acumulado de 2006 a 2010 o consumo de pescado foi o que obteve maior aumento.



Consumo Aparente x Balança Comercial



Estrutura Produtiva



Sumário



Estrutura Produtiva



**PLANO SAFRA da Pesca e
Aquicultura**



Desafios

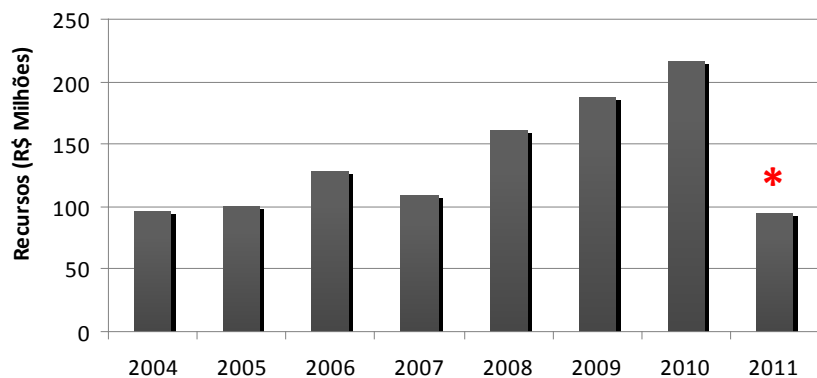


**R\$ 4,1 BILHÕES
EM
FINANCIAMENTOS**

**RESGATE DE MAIS
DE 100 MIL
FAMÍLIAS QUE
ESTÃO NA LINHA DA
POBREZA**

**MAIS DE 330 MIL
FAMÍLIAS
BENEFICIADAS**

Crédito geral concedido entre 2004 e junho de 2011



* Dados até junho de 2011

Aprimorar os instrumentos de crédito visando à disponibilização de linhas de financiamento adequadas às necessidades para o desenvolvimento da pesca e aquicultura nacional

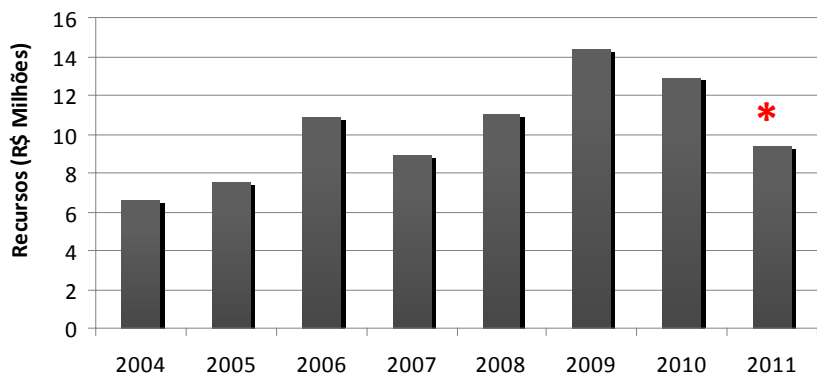
Programa

Profrota Pesqueira

98 Projetos recebidos

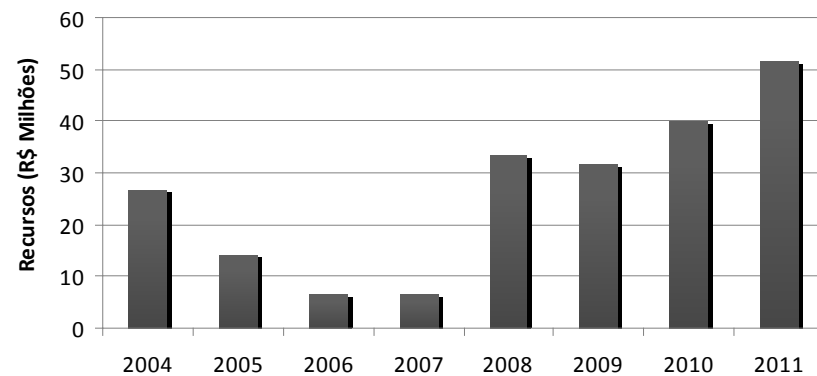
13 Projetos financiados

Financiamento para reforma de pequenas embarcações PRONAF



* Dados até junho de 2011

Financiamento do sistema BNDES para pesca e aquicultura



Principais Medidas

❖ O Plano Safra:

- Ampliar o crédito, com a redução de juros;
- Aumentar os prazos de carência e pagamento;
- Desonerar a cadeia produtiva;
- Garantir assistência técnica e extensão pesqueira e aquícola;
- Ampliar a capacidade de compras institucionais para apoiar o pescador artesanal e o aquicultor familiar;
- Fortalecer o cooperativismo;
- Disponibilizar infraestrutura e equipamentos;
- Modernizar e renovar embarcações;
- Investir em ciência, tecnologia e inovação.

Aumento da Produção Aquícola

- Ampliar o Programa de Aquicultura em Águas da União:

- Unidade Produtiva: Tanque Rede.



- Ampliar o Programa de Aquicultura em Estabelecimentos Rurais :

- Unidade Produtiva: Tanque Escavado.

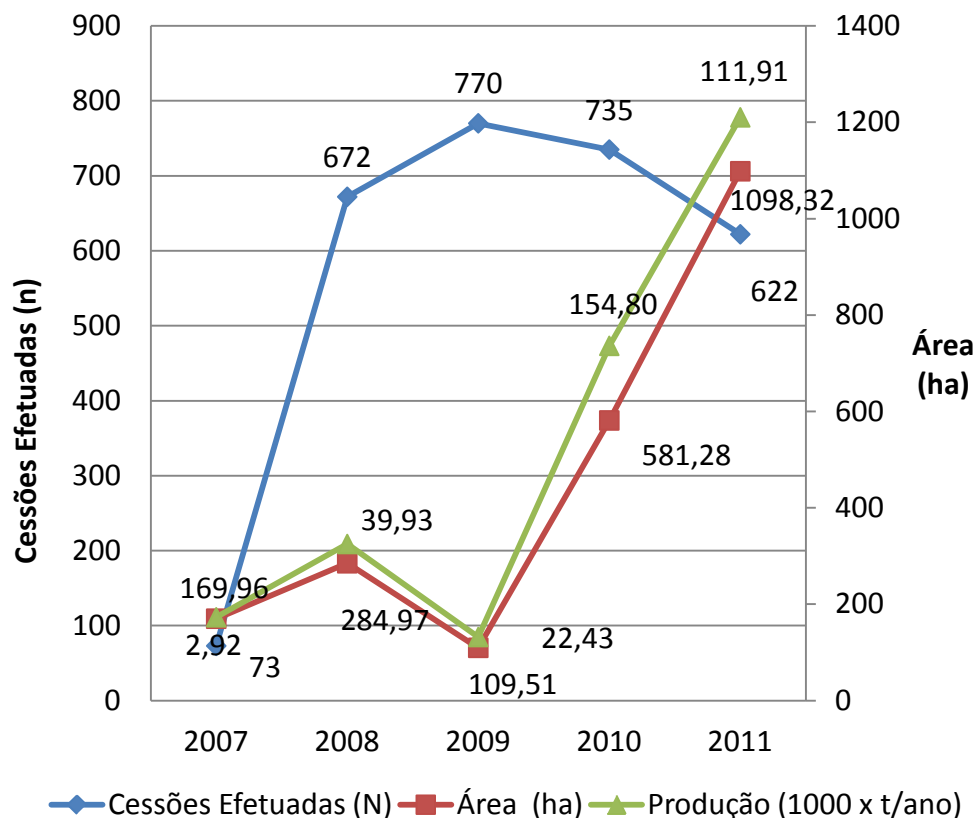


Cessão de Uso de Águas da União



Regularização fundiária

- Regularização por meio da cessão de espaços físicos em corpos d'água de domínio da União para fins de aquicultura, por um período de 20 anos, com vistas ao desenvolvimento sustentável, aumento de produção de pescado, inclusão social e segurança alimentar.



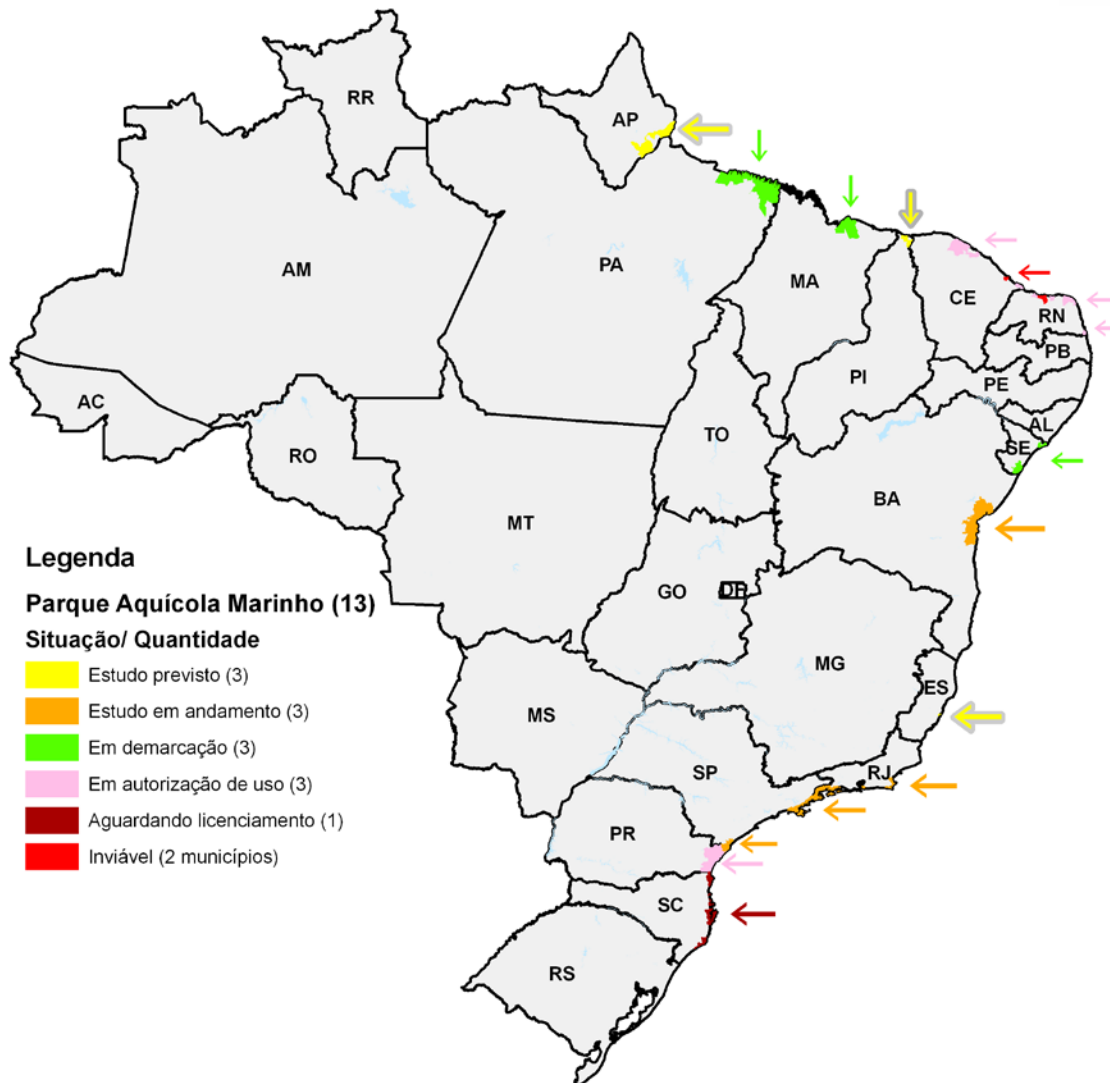
ETAPAS DE IMPLANTAÇÃO:

1. Parque aquícola demarcado
2. Tramitação nos órgãos (IBAMA, capitania dos portos, ANA, SPU)
3. Licenciamento ambiental (OEMAs)
4. Licitação das áreas
5. Entrega das áreas aos selecionados
6. Monitoramento zootécnico e da qualidade da água
7. Sinalização Náutica
8. Parque aquícola implantado

Parques Aquícolas Marinhas



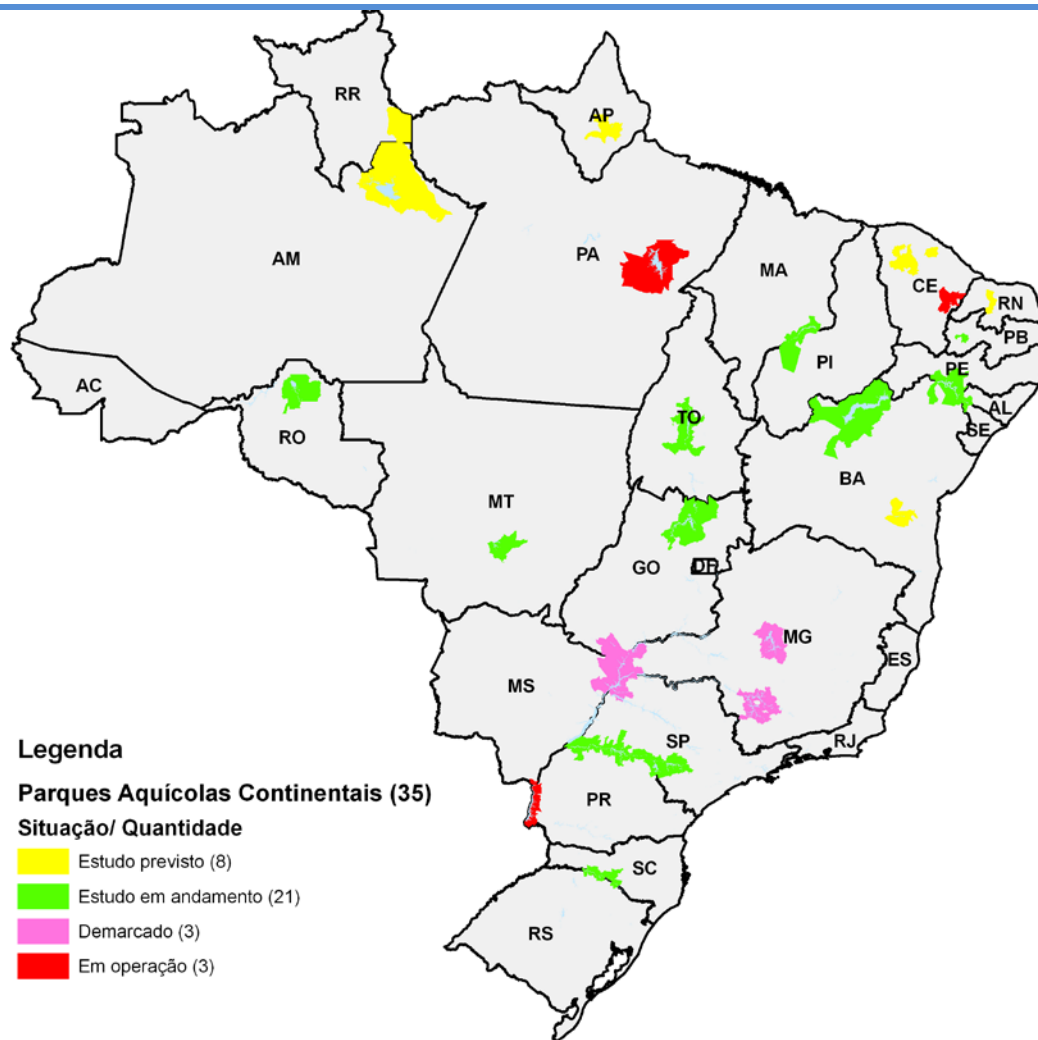
Regularização fundiária



Reservatórios



Regularização
fundiária



Legenda

Parques Aquícolas Continentais (35)

Situação/ Quantidade

- Estudo previsto (8)
- Estudo em andamento (21)
- Demarcado (3)
- Em operação (3)

Reservatórios com Parques Aquícolas implantados:

- Castanhão;
- Furnas
- Três Marias;
- Itaipú;
- Tucuruí; e
- Ilha Solteira.

Parques em estudo:

- Manso;
- Lajeado;
- Moxotó;
- Serra da Mesa e Cana Brava;
- Xingó;
- Itaparica; e
- Calha do Paranapanema.

Sumário

- Estrutura Produtiva

- PLANO SAFRA da Pesca e Aquicultura

- Desafios

- ▶ Alteração do foco das políticas aquícolas: hoje elas são estruturadas por produto e não para os produtores, privilegiando principalmente os grandes produtores.
 - O crédito de custeio subsidiado e as subvenções ao seguro e a garantia de preços devem estar focadas nos aquicultores familiares e nos médios produtores, diretamente ou por meio de suas cooperativas;
 - Para pequenos pescadores e aquicultores é fundamental que as linhas de crédito sejam associadas à capacitação e à assistência técnica, prioritariamente por meio de instituições públicas estaduais de ATER/ATEPA; e
 - Para os grandes produtores, a ação do governo deve ser focada na viabilização de infra-estrutura de armazenagem de escoamento da produção, no financiamento de máquinas e equipamentos e na regulamentação dos instrumentos privados de crédito.

- ▶ Armazenagem: criação de uma política nacional de armazenagem, que preveja a construção de armazéns públicos e financiamento subsidiado para privados (produtores, cooperativas), com base nas perspectivas da distribuição territorial da produção e seu destino: consumo interno e exportação;
- ▶ Plano de renovação da frota pesqueira nacional;
- ▶ Investimentos na infraestrutura da cadeia produtiva
 - Criar, recuperar, ampliar e promover a manutenção de infraestruturas para as cadeias produtivas da aquicultura e da pesca, buscando a integração entre as estruturas;
 - Implantar rede estratégica e regionalizada de infraestrutura; e
 - Implementar modelos de administração profissionais e planos de negócios sustentáveis nas dimensões econômica, técnica e ambiental.

► **Comercialização e crédito:**

-Programa de incentivo a Aquicultura sustentável;

-Viabilização de incentivos para isenção fiscal para modernização da infraestrutura e de insumos das cadeias produtivas da pesca e aquicultura (ração, petrechos de pesca, entre outros);

-Desoneração da Cadeia Produtiva do Pescado

- Revisar a tributação de alguns insumos para a pesca e aquicultura, com destaque para insumos utilizados em produtos que apresentam maior concorrência nas zonas de fronteira.

- ▶ Revisão das políticas de subvenção e garantia de preços mínimos – beneficiam mais os intermediários do que os próprios produtores. Construir instrumentos que permitam que a subvenção chegue diretamente aos produtores (demanda cadastro de produtores);
- ▶ Inclusão do setor da Pesca e da Aquicultura nas compensações socioeconômicas de construção dos grandes empreendimentos como hidroelétricas, exploração mineral (petróleo e gás), etc..

- ▶ Elaborar um plano de desenvolvimento e modernização da indústria pesqueira e aquícola e ampliar o mercado interno (com foco inicial no fortalecimento das ações junto ao PAA e PNAE) e externo;
- ▶ Ampliar a capacidade de análise e detecção de doenças (sanidade) de produtos da pesca e da aquicultura:
 - Implantação da Rede Nacional Oficial de Laboratórios para diagnóstico de enfermidades e análises de resíduos e contaminantes em recursos pesqueiros;
 - Ações de prevenção, controle e erradicação de doenças de animais aquáticos; e
 - Formação de corpo técnico de Fiscal Federal Agropecuário (FFA);
- ▶ Ampliar as ações de monitoramento e controle da atividade pesqueira e aquícola:
 - Formação de corpo técnico de fiscais em pesca e aquicultura;
 - Fortalecimento do Registro Geral da Atividade Pesqueira - RGP do MPA; e
 -

- ▶ Aumento da Produção Aquícola e Pesqueira
 - Revisar legislação: garantia de acesso as margens de reservatórios, licenciamento ambiental simplificado, uso sustentável dos apicuns e salgados, e simplificação do processo de cessão;
 - Implementar modelo de gestão e monitoramento da atividade aquícola;
 - Acessar os estudos das concessionárias de energia elétrica relacionados aos reservatórios visando reduzir os custos e tempo para a implantação dos Parques Aquícolas; e
 - Ampliar a produção de pesca oceânica para manutenção das cotas de captura (ICCAT – Comissão Internacional para Conservação do Atum do Atlântico).

- ▶ Pesquisa, Desenvolvimento & Inovação
 - Subsidiar o desenvolvimento sustentável dos setores pesqueiro e aquícola;
 - Construir uma política nacional em P, D & I em pesca e aquicultura;
 - Promover a formação de recursos humanos;
 - Promover a implantação, modernização e/ou recuperação de infraestrutura física e a aquisição de equipamentos para unidades de pesquisa;
 - Criar o Consórcio Brasileiro de Pesquisa, Desenvolvimento e Transferência de Tecnologia em Pesca e Aquicultura.

- ▶ Fortalecer a Assistência Técnica e Capacitação visando à melhoria da qualidade do pescado e redução das perdas, bem como o aumento da produção; e

- ▶ Incentivar e promover o consumo de pescado.

OBRIGADO!

Ministério da
Pesca e Aquicultura

G O V E R N O F E D E R A L
BRASIL
PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA