



INQUÉRITO À PRODUÇÃO EM AQUICULTURA - 2009

- O presente questionário deverá ser preenchido por todos os estabelecimentos de aquicultura, **excepto viveiros**, e reportar a informação relativa ao ano de 2009.

1. IDENTIFICAÇÃO DO ESTABELECIMENTO E DO TITULAR DE EXPLORAÇÃO

Número de Identificação do Estabelecimento	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>											(a preencher pela DGPA/DGF)
Nome do Estabelecimento	_____											
Localização do Estabelecimento	_____											
Distrito :	_____	Concelho : _____ Freguesia: _____										
Morada para correspondência:	(a preencher pela DGPA/DGF)											
Código postal	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>						Telefone nº: _____					
Telemovel nº: _____	Fax nº: _____											
Número de Identificação de Pessoa Colectiva ou de Entidade Equiparada/Empresa Individual	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>											
Nome do Titular	_____											

2. CARACTERIZAÇÃO DO ESTABELECIMENTO

2.1 Meio de cultura: Água Doce <input type="checkbox"/> Água Salgada <input type="checkbox"/>	2.2 Tipo de Estabelecimento: Unidade de Reprodução <input type="checkbox"/> Unidade de Engorda : Tanque <input type="checkbox"/> Viveiro <input type="checkbox"/> Flutuante <input type="checkbox"/>	2.3 Regime de Exploração: Extensivo <input type="checkbox"/> Semi-intensivo <input type="checkbox"/> Intensivo <input type="checkbox"/>	2.4 Sistema: Monocultura <input type="checkbox"/> Policultura <input type="checkbox"/>
2.5 Área total do estabelecimento (ha) _____			

3. SITUAÇÃO QUANTO À ACTIVIDADE EM 31/12/2009

Em Construção <input type="checkbox"/>	Em Actividade <input type="checkbox"/>	Inactivo <input type="checkbox"/>	Cessou Actividade
		desde __/__/__	em __/__/__
Número de Pessoas ao Serviço: _____			



4. REPOVOAMENTO

Origem:	Unidade de Reprodução Nacional		Comércio Internacional Entradas		Captura em Meio Ambiente	
	Espécie	Quantidade (número)	Peso médio por unidade (gramas)	Quantidade (número)	Peso médio por unidade (gramas)	Quantidade (número)
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

5. PRINCIPAIS CUSTOS DE PRODUÇÃO

	QUANTIDADE (toneladas)	VALOR
5.1 Alimentação:		
Ração comercial	_____	_____
Produtos da pesca	_____	_____
		VALOR
5.2 Custo de repovoamento:		
Compras no mercado nacional	_____	_____
Importações	_____	_____
5.3 Energia consumida:		
Eléctrica	_____	_____
Combustíveis	_____	_____
5.4 Outros:	_____	_____

6. PRODUÇÃO DE JUVENIS

Espécie	Quantidade (número)	Peso médio por unidade (gramas)
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
TOTAL	_____	_____
VOLUME DE TANQUES UTILIZADO NA PRODUÇÃO (metros cúbicos)		_____

