

# Peixes

2013

SEMARH

SECRETARIA DO  
MEIO AMBIENTE E DOS  
RECURSOS HÍDRICOS



GOVERNO DE  
**GOIÁS**  
NOSSO ESTADO CRESCE, VOCÊ CRESCE JUNTO



**ASSEMBLEIA  
LEGISLATIVA**  
ESTADO DE GOIÁS

O poder da cidadania

# CRÉDITOS

---

**Foto Capa:**  
Ascom/ Arout

**Edição e Texto:**

- Diego de Oliveira Tavares
- James Blanco Nunes
- Kauana Peixoto Mariano
- Tatiane Santiago Lopes
- Marina Alberti Macedo
- Laryssa Lorrany Jardini Lemos

**Fotos:**

- James Blanco Nunes
- Diego de Oliveira Tavares
- Ricardo Prudente Pires
- <http://anglingfrontiers.blogspot.com.br>
- <http://caep-ufpa.blogspot.com.br>
- Froese, R. and D. Pauly. Editors. 2013. FishBase. World Wide Web electronic publication.  
[www.fishbase.org](http://www.fishbase.org), version (04/2013).
- <http://www.ceplac.gov.br>

**Diagramação e Arte:**

- Diego de Oliveira Tavares
- Kauana Peixoto Mariano
- Laryssa Lorrany Jardini Lemos

# COMO TIRAR SUA LICENÇA DE PESCA

---

## 1º PASSO

- Entrar no site da Secretaria do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos do Estado de Goiás, através do seguinte endereço:

[www.semarhtemplate.go.gov.br](http://www.semarhtemplate.go.gov.br)

## 2º PASSO

- Buscar o quadro que indica  
mesmo;



e clicar no

## 3º PASSO

- Clicar no link da Instrução Normativa SEMARH n°02/2013;
- Ler a IN n° 02/2013 e tomar ciência dos aspectos legais abordados na mesma.

## 4º PASSO

- Clicar no link da Licença de Pesca:

## 5º PASSO

- Você será redirecionado para um nova janela conforme o quadro abaixo:



# COMO TIRAR SUA LICENÇA DE PESCA

## 9º PASSO

-Após preencher todos os campos, clique no quadro Gerar Nova Licença (SETA VERMELHA);

**Licença Anual de Pesca: Retire aqui sua Licença de Pesca e pague o Documento de Arrecadação (DARE) em uma agência bancária da rede conveniada**

Tipo de licença:

Bacia:  Araguaia  Tocantins  Paranaíba  São Francisco

CPF:  

Nome:

CEP:   [esqueceu o CEP?](#)

Av/Rua:

Número:

Complemento:

Bairro:

Cidade:

Estado:

E-mail:



Secretaria do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos | 2009

# COMO TIRAR SUA LICENÇA DE PESCA

## 10º PASSO

- Será aberta uma nova página como a que se segue, clique no quadro IMPRIMIR LICENÇA:

Imprima o boleto da DARE e a licença. Após efetuar o pagamento do boleto, anexe-o a licença. A licença só tem valor se anexada ao boleto DARE devidamente pago.



Imprimir Licença

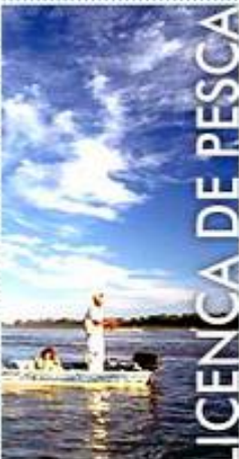
Imprimir Boleto

Voltar

Secretaria do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos | 2009

## 11º PASSO

- Será gerada uma licença como a que se segue:



**Licença de Pesca Esportiva N° 300701**

CPF: 46884233 575  
Nome: Fulano de Tal  
Endereço: AV/Rua Serra Dourada N° s/n quadra 97, lote 73 CEP 7467 2680  
Cidade: Goiânia UF: GO

Rua 82 S/N Centro Palácio Pedro Ludovico Teixeira 1º Andar - Goiânia - GO CEP 74015-908

FEMA  
FUNDO ESTADUAL  
DO MEIO AMBIENTE

SEMARH  
SECRETARIA DO  
MEIO AMBIENTE E DOS  
RECURSOS HÍDRICOS

www.semarh.goias.gov.br

1- Obrigatório a apresentação do documento de identidade.  
2- Esta licença é válida em corpos d'água no âmbito estadual;  
3- Aparelho permitido: Linha de mão, caniço simples, caniço com molinete.  
4- Limite de captura e transporte de acordo com a legislação em vigor, respeitando o tamanho mínimo e máximo por espécie (Anexo I e II, exceto as espécies proibidas - Anexo III).  
5- Não é permitido o emprego de aparelhos de respiração artificial na pesca subaquática.

FEMA  
FUNDO ESTADUAL  
DO MEIO AMBIENTE

SEMARH  
SECRETARIA DO  
MEIO AMBIENTE E DOS  
RECURSOS HÍDRICOS

ANEXO I - Tamanhos mínimos e máximos permitidos de captura e consumo local - Bacia Hidrográfica Araguaia-Tocantins

ANEXO II - Tamanhos mínimos e máximos permitidos de captura e consumo local - Bacia Hidrográfica do Paranaíba

ANEXO III - Espécies Proibidas de captura e transporte

ANEXO IV - Espécies Permitidas de captura e transporte (10kg por licença)

**\*Atenção: este documento é válido por um ano a partir da data de pagamento do DARE com código de origem 0885984, desde que anexado ao referido DARE pago.**

2008 - Secretaria do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos



# COMO TIRAR SUA LICENÇA DE PESCA

## 12º PASSO

- Em sequência clique no quadro IMPRIMIR BOLETO:

Imprima o boleto da DARE e a licença. Após efetuar o pagamento do boleto, anexe-o a licença. A licença só tem valor se anexada ao boleto DARE devidamente pago.

Imprimir Licença

Imprimir Boleto

Voltar

Secretaria do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos | 2009

## 13º PASSO

- Será gerada um Boleto de Cobrança Bancária como o que se segue, pague o mesmo na agência bancária conveniada, lotérica, etc.

Via SERVIDOR		DARE 2.1 TPA		SEQ.	01 Reservado ao Processamento 16-02541-247-00134-9	
Estado de Goiás Secretaria de Fazenda Documento de Arrecadação de Receitas Estaduais					02 Cod. Receita 221	03 Cond. Pagto 4111
Especificação Receita TAXA DE CONTROLE FISCALIZ. AMBIENTAL					04 Documento de origem 062598	
Nome ou Razão Social FULANO DE TAL					05 Data de vencimento 23/05/2013	
Endereço Completo AV. RUA SERRA DOURADA N. 911 QUADRA 01, LOTE 75 C. CEP 74620680 GOMMA					06 - CPF/CNPJ 44984203-75	
Informações Complementares DDD: Fone:					07 - apuração em aula parcelada Referência: 0057   05   2013   000	
FUNDO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE-REMA					08 - Município 0253001	
LICENÇA ANUAL DE PESCA					09 Valor original de receita 4	
LICENÇA DE PESCA ESPORTIVA					10 Valor da multa 0,00	
-- C A L C U L O V A L I D O P A R A -- 27/05/2013 -- CONTROLE: 7462786792 - DATA: 07/05/2013 HORA: 12:51:45					11 Valor do juro 0,00	
					12 Valor da atualização monetária 3	
					13 Valor a receber (09+10+11+12) 9	
					14 Valor a pagar (09+10+11+12) 60,00	
		8587 0000 000-6 6000 0250 180-9 2541 3347 001-0 7451 1100 000-3				
				Atenção: Agência Vinciana		
--- corte aqui ---						
Via Contribuinte		DARE 2.1 TPA		SEQ.	01 Reservado ao Processamento 16-02541-247-00134-9	
Estado de Goiás Secretaria de Fazenda Documento de Arrecadação de Receitas Estaduais					02 Cod. Receita 221	03 Cond. Pagto 4111
Especificação Receita TAXA DE CONTROLE FISCALIZ. AMBIENTAL					04 Documento de origem 062598	
Nome ou Razão Social FULANO DE TAL					05 Data de vencimento 23/05/2013	
Endereço Completo AV. RUA SERRA DOURADA N. 911 QUADRA 01, LOTE 75 C. CEP 74620680 GOMMA					06 - CPF/CNPJ 44984203-75	
Informações Complementares DDD: Fone:					07 - apuração em aula parcelada Referência: 0057   05   2013   000	
FUNDO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE-REMA					08 - Município 0253001	
LICENÇA ANUAL DE PESCA					09 Valor original de receita 4	
LICENÇA DE PESCA ESPORTIVA					10 Valor da multa 0,00	
-- C A L C U L O V A L I D O P A R A -- 27/05/2013 -- CONTROLE: 7462786792 - DATA: 07/05/2013 HORA: 12:51:45					11 Valor do juro 0,00	
					12 Valor da atualização monetária 3	
					13 Valor a receber (09+10+11+12) 9	
					14 Valor a pagar (09+10+11+12) 60,00	
		8587 0000 000-6 6000 0250 180-9 2541 3347 001-0 7451 1100 000-3				
				Atenção: Agência Vinciana		
--- corte aqui ---						
Atenção:						
Contêiner nº e da barra com comprovante pagamento:						
Pagamento via Auto Atendimento / Internet:						
Banco do Brasil	utilize a opção <b>PAI (IPTU e Outros Impostos e Convênios)</b>					
Rib	utilize a opção <b>Outros Documentos com Código de Barra</b>					
Bancosco	utilize a opção <b>Via Código de Barra</b>					

## 1. SEGURANÇA DO PESCADOR

São sugestões básicas para a segurança do pescador:

- Fazer uso de vestuário adequado;
- Usar óculos escuros polarizados;
- Utilizar alicates de contenção ou *grips*, puçás ou passaguás para retirar e devolver os peixes à água e usar alicates de bico para facilitar a retirada do anzol do peixe;
- Ter por perto uma caixa de primeiros-socorros;
- Usar protetor solar;
- Evitar pescarias com chuvas e trovoadas;
- Levar sempre antialérgico;
- Para a pesca embarcada usar SEMPRE coletes salva-vidas;
- Tomar muito cuidado com peixes que apresentam agulhão, esporão ósseo (acúleo), serras laterais e abdominais cortantes, espinhos nas nadadeiras e dentição perigosa;
- Evitar navegar nos rios goianos quando o rio estiver enchendo, devido à grande quantidade de troncos que costumam ser levados pelas águas;
- Se for andar dentro da água, arrastar os pés no fundo para afugentar as arraias;
- Preparar lanches e bebidas para levar;
- Evitar exageros com bebidas alcoólicas;
- Contratar, sempre que possível, um guia de pesca do local onde for pescar embarcado.



# CUIDADOS NA PRÁTICA DA PESCA ESPORTIVA

## 2. CUIDADOS COM OS PEIXES

Existem diversas recomendações para evitar a morte dos peixes capturados, dentre as quais citamos:

**a) Não tocar nas guelras/brânquias do peixe**, a guelra ou brânquia é o principal órgão do aparelho respiratório dos peixes, onde objetos contaminados, incluindo os dedos do pescador, ao tocar este órgão poderão causar sangramento ou contaminação por fungos e bactérias, causando sério risco de vida ao peixe.

**b) Evitar retirar o muco protetor que envolve os peixes**, pois reduz o atrito do peixe na água e protege contra infecções.

**c) Evitar colocar o peixe sobre objetos ou no chão para a retirada do anzol.** Sempre que possível retire o anzol do peixe com um alicate de bico ainda na água ou pendurado pelo alicate de contenção, puçá com malha de despesca ou bicheiro.

Utilizar equipamentos desenvolvidos para retirar o peixe da água:

**a) Alicate de contenção:** os alicates de contenção ou *grips* permitem prender o peixe pela boca para a retirada da água.

**b) Puçá ou passaguá:** objeto metálico com aro e uma rede cônica para a retirada do peixe da água. Utilize preferencialmente aqueles com malhas finas de redes de despesca de pisciculturas, sem nós, pois machucam menos os peixes.

**c) Bicheiro:** consiste em uma barra de madeira ou metal resistente com um gancho em forma de anzol sem fisga na ponta. A maneira correta de utilização é passar o gancho pela parte interna da boca do peixe na região lateral ou inferior (queixo), de dentro para fora. Jamais utilizar bicheiros perfurando outra parte do corpo do peixe.

**OBSERVAÇÃO: SEMPRE QUE POSSÍVEL RETIRAR O ANZOL DO PEIXE NA ÁGUA, OU QUANDO ESTIVER SEGURO POR ALICATE DE CONTENÇÃO!**

## 2. CUIDADOS COM OS PEIXES (CONTINUAÇÃO)

**d) Não demorar a colocar novamente o peixe na água:** retirar o anzol do peixe e colocá-lo na água o mais rápido possível.

**e) Evitar o alto nível de exaustão:** o nível de exaustão está relacionado a cada tipo de espécie, umas muito frágeis outras bem resistentes. Um fator que causa muita exaustão nos peixes capturados e, em alguns casos, é responsável pela morte dos mesmos, é o uso de material desproporcional ou desbalanceado ao peixe.

**f) Não guinchar os peixes:** muitas mortandades são provocadas quando o peixe é guinchado contra a correnteza dos rios. Os peixes guinchados costumam afogar-se. Geralmente isto ocorre quando o pescador está usando um material superdimensionado.

**g) Aguardar a recuperação do peixe:** coloque o peixe na água e aguarde a recuperação do mesmo antes de soltá-lo. Isto pode durar segundos ou até mais de 20 minutos. Quando existir água corrente, colocar a cabeça do peixe no sentido contrário à correnteza, ou seja, para que receba a água no sentido da cabeça à cauda. Não ficar movimentando o peixe para frente e para trás, pois isto somente aumenta o nível estresse. Quando o peixe estiver recuperado ele dará sinais com movimentação mais vigorosa, neste momento estará em condições de ser liberado. Se houver botos, muitas piranhas ou jacarés nas proximidades recomendamos liberar o peixe em um local mais raso junto às margens ou praia.

**h) Anzol sem farpa:** sugerimos aos pescadores que amassem ou quebrem as farpas dos anzóis. Isto é recomendado por três motivos:

- Um anzol sem farpa machuca menos os peixes e até mesmo o pescador em caso de acidentes;
- Fica mais fácil retirar o anzol do peixe;
- Os peixes que romperem as linhas, terão maiores chances de livrarem-se dos anzóis e, assim, maiores chances de sobreviverem.

**i) Evitar que o anzol perfure o estômago:** o pescador deve ficar atento ao toque do peixe na isca para fisgá-lo. Em muitas ocasiões, com a demora, o peixe engole a isca e o anzol, podendo desta forma, perfurar o estômago. Nestes casos acidentais de “embuchamento”, recomendamos ao pescador esportivo não tentar retirar o anzol e sim cortar a linha o mais próximo da boca do peixe e em seguida liberar o mesmo.

**j) Evitar a descompressão brusca:** em locais com profundidade acima de 9 metros, evitar trazer o peixe rapidamente para a superfície para que o mesmo não sofra os efeitos drásticos da mudança de pressão atmosférica.

Neste item, relacionaremos algumas orientações vantagens no acompanhamento de um guia treinado e conhecedor das localidade onde será realizada a pesca.

### 3. GUIA DE PESCA:

**a) Ganho de tempo e produtividade:** o guia sabe onde o peixe está no rio, qual a isca mais produtiva naquele momento e onde obter as iscas;

**b) Segurança:** rios com leito indefinido, requerem atenção dobrada dos pilotos de canoas com motores de popa. O guia está constantemente no rio, portanto sabe bem onde é rasura ou onde tem estruturas submersas perigosas para a navegação;

**c) Contribuição econômico-social:** contratando um guia, o pescador está direcionando o trabalho deste profissional para a preservação. Caso contrário o mesmo precisará buscar outra fonte de renda para manter sua família, muitas vezes matando peixe para vender ou saindo da cidade ribeirinha em busca de outros trabalhos.

O Estado de Goiás instituiu a cota zero para transporte de pescado em todo o seu território. A regulamentação foi publicada no Diário Oficial do Estado nesta quarta-feira, dia 10 de abril, e significa uma mudança no posicionamento do Estado quanto à preservação do estoque pesqueiro. A cota zero será aplicada em todos os rios sob controle estadual. Entenda como ela funciona:

## **O que é a “Cota Zero”?**

O termo “Cota Zero” surgiu a partir da Lei 17.985/2013 a qual estabelece a cota zero para transporte de pescado no Estado de Goiás, em todas as bacias Hidrográficas. Essa lei foi regulamentada pela Instrução Normativa nº0002/2013 da SEMARH.

Secretaria do Meio Ambiente  
e dos Recursos Hídricos

## **Estou proibido de pescar?**

Não. Tanto a lei quanto a Instrução Normativa não proíbem o ato da pesca, mas o transporte do pescado, que devera ser consumido no local.

## **Para quem a licença de pesca é obrigatória?**

Toda pessoa deverá portar licença de pesca, sendo que o pagamento da taxa de pesca não é obrigatório para aposentados, maiores de 65 anos (HOMENS) e 60 anos (MULHERES), indígenas, quilombolas e menores de 18 anos.



## **Por quanto tempo essa Instrução Normativa irá vigorar?**

A Instrução estabelece o prazo de três anos para cota zero de transporte. Estudos técnicos indicam ser este um período razoável para recuperação da fauna aquática e possível restabelecimento do estoque pesqueiro.

## **Então do rio não posso trazer nada para casa?**

A Instrução normativa traz, em seu Anexo 4, uma lista de espécies exóticas ou alóctones às bacias que tem captura e transporte permitidas. Possibilitando transportar 10 quilos por licença de pesca, destas espécies. Vale lembrar que todo o pescado deve estar inteiro ao ser transportado, com cabeça, couro ou escamas em bom estado, que possibilite a identificação da espécie.

## **Caso eu esteja pescando em outro Estado, como devo proceder?**

Para quem for pescar em outros estados e resolver trazer o pescado de lá, deverá ter em mãos, documento de identificação com foto, além da licença de pesca do referido estado ou a Licença de pesca Federal, devendo portar também documentos oficiais que comprovem que o peixe foi trazido de outro estado.

## **Além dessas regulamentações, o que mais há de novo nessa Instrução Normativa?**

A Instrução Normativa traz também nomes das espécies PROIBIDAS de captura e transporte (Anexo 3), além de estabelecer tamanhos mínimos e máximos de captura (Anexo 1 e 2) para consumo no local, consumo esse que deve ser de no máximo 5 quilos por licença de pesca. Com isso salienta-se a importância do pescador estar munido da Licença de Pesca.

**PARA MAIORES DÚVIDAS BUSCAR A INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 02/2013, NA INTEGRA NO SITE: [www.semarhtemplate.go.gov.br](http://www.semarhtemplate.go.gov.br)**

# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** DOURADA-DE-ESCAMA/ APAPÁ

**NOME CIENTÍFICO:** *Pellona castelnaeana*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 40 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 55 cm**



**NOME POPULAR:** ARUANÃ

**NOME CIENTÍFICO:** *Osteoglossum bicirrhosum*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 50 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 65 cm**



**NOME POPULAR:** BARBADO/BIGODE-CHATO

**NOME CIENTÍFICO:** *Pirirampu pirirampu*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 50 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 65 cm**



**NOME POPULAR:** BICO-DE-PATO/JURUPÊSEM

**NOME CIENTÍFICO:** *Sorubim lima*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 35 cm**



# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** BICUDA

**NOME CIENTÍFICO:** *Buolengerella cuvieri*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 40 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 55 cm**



**NOME POPULAR:** CACHORRA-GRANDE / CACHORRA-LARGA

**NOME CIENTÍFICO:** *Hydrolycus armatus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 40 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 55 cm**



**NOME POPULAR:** CACHORRA-FACÃO

**NOME CIENTÍFICO:** *Raphiodon vulpinus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 50 cm**



**NOME POPULAR:** CACHARA / SORUBIM-CACHARA

**NOME CIENTÍFICO:** *Pseudoplatystoma fasciatum*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 60 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 80 cm**

# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** JURUPOCA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Hemisorubim platyrhynchos*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 45 cm**



**NOME POPULAR:** MANDI-MOELA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Pimelodina flavipinnis*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 20 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 30 cm**



**NOME POPULAR:** MANDI-PRATA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Pimelodus blochii*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 15 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 20 cm**



**NOME POPULAR:** MANDUBÉ/  
PALMITO/BOCA-LARGA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Ageneiosus inermis*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 35 cm**



**NOME POPULAR:** PESCADA/CORVINA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Plasgioscion squamosissimus/ schomburgkii*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 40 cm**



# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** MATRINCHÃ  
**NOME CIENTÍFICO:** *Brycon gouldingi*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 35 cm**



**NOME POPULAR:** PIAU-CABEÇA-GORDA/PIAUÇÚ  
**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus trifasciatus*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 25 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 35 cm**



**NOME POPULAR:** PIAU-FLAMENGO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus affinis*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 20 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 25 cm**



**NOME POPULAR:** PIAU-TRÊS-PINTAS  
**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus friderici*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 25 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 30 cm**

# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** PIAU-VARA

**NOME CIENTÍFICO:** *Schizodon vittatus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 25 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 30 cm**



**NOME POPULAR:** PACU

**NOME CIENTÍFICO:** *Myleus spp.*,

*Mylossoma spp.*, *Myloplus spp.*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 15 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 20 cm**



**NOME POPULAR:**

CARANHA/PIRAPATINGA/PACU-CARANHA

**NOME CIENTÍFICO:** *Piaractus brachypomum*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 40 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 55 cm**



# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:**

TABARANA/TUBARANA

**NOME CIENTÍFICO:** *Salminus hilarii*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 40 cm**



**NOME POPULAR:** TRAÍRA

**NOME CIENTÍFICO:** *Hoplias* aff. *malabaricus*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 40 cm**



**NOME POPULAR:** TUCUNARÉ-  
PITANGA

**NOME CIENTÍFICO:** *Cichla kelberi*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 40 cm**



**NOME POPULAR:** TUCUNARÉ-  
AZUL

**NOME CIENTÍFICO:** *Cichla piquiti*

TAMANHOS:

**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 50 cm**

# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** BARBADO/BIGODE-CHATO

**NOME CIENTÍFICO:** *Pirirampus pirinampu*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 50 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 65 cm**



**NOME POPULAR:** CACHORRA-FACÃO

**NOME CIENTÍFICO:** *Raphiodon vulpinus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 50 cm**



**NOME POPULAR:** CORVINA/  
PESCADA

**NOME CIENTÍFICO:** *Plasgioscion squamosissimus/Pachyurus schomburgkii*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 40 cm**



**NOME POPULAR:** JURUPOÇA

**NOME CIENTÍFICO:** *Hemisorubim platyrhynchos*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 45 cm**



# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** MANDI-CHORÃO

**NOME CIENTÍFICO:** *Pimelodus spp.*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 20 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 25 cm**



**NOME POPULAR:** PACUS

**NOME CIENTÍFICO:** *Myleus spp.*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 15 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 20 cm**



**NOME POPULAR:** PACU-CARANHA/  
CARANHA/

**NOME CIENTÍFICO:** *Piaractus  
mesopotamicus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 45 cm**



**NOME POPULAR:** PIAPARA

**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus  
elongatus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 45 cm**

# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** PIAU-CABEÇA-GORDA/PIAU-AÇÚ

**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus macrocephalus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 35 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 45 cm**



**NOME POPULAR:** PIAU-FLAMENGO

**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus octofasciatus*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 20 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 25 cm**



**NOME POPULAR:** PIAU-TRÊS-PINTAS

**NOME CIENTÍFICO:** *Leporinus friderici*

**TAMANHOS:**

**MÍNIMO PERMITIDO - 25 cm**

**MÁXIMO PERMITIDO - 30 cm**



# PEIXES ESPORTIVOS

## TAMANHOS MÍNIMOS E MÁXIMOS PERMITIDOS\*

\* As medidas são tomadas da ponta do focinho até a parte posterior da nadadeira caudal

### BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** PIAU-VARA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Schizodon borellii*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 25 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 30 cm**



**NOME POPULAR:**  
TABARANA/TUBARANA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Salminus hilarii*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 40 cm**



**NOME POPULAR:** TRAÍRA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Hoplias aff. malabaricus*  
**TAMANHOS:**  
**MÍNIMO PERMITIDO - 30 cm**  
**MÁXIMO PERMITIDO - 35 cm**

# PEIXES PROIBIDOS DE CAPTURAR - GOIÁS

IN SEMARH 02/2013 E IN MMA 05/2004

## BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** BARGADA/  
SORUBIM-CHICOTE  
**NOME CIENTÍFICO:** *Sorubimichthys planiceps*  
**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** JAÚ  
**NOME CIENTÍFICO:** *Zungaro zungaro*  
(sinonímia: *Pauliceia luetkeni*)  
**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:**  
PIRANAMBÚ/SORUBIM-DE-CANAL  
**NOME CIENTÍFICO:** *Platynemichthys notatus*  
**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** PIRAPITINGA-DO-SUL  
**NOME CIENTÍFICO:** *Brycon nattereri*  
**ESPÉCIE AMEAÇADA DE EXTINÇÃO!!**



# PEIXES PROIBIDOS DE CAPTURAR - GOIÁS

IN SEMARH 02/2013 e IN MMA 05/2004

## BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** PIRAÍBA/ FILHOTE  
**NOME CIENTÍFICO:** *Brachyplatystoma filamentosum*  
**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** PIRARARA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Phractocephalus hemiliopterus*  
**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** PIRARUCU  
**NOME CIENTÍFICO:** *Arapaima gigas*  
**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** RUBINHO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Aguarunichthys tocantinensis*  
**ESPÉCIE AMEAÇADA DE EXTINÇÃO!!**

# PEIXES PROIBIDOS DE CAPTURAR - GOIÁS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** BAGRE –  
SAPO/PACAMÃO

**NOME CIENTÍFICO:** *Pseudopimelodus mangurus*

**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** JAÚ/JAÚ-BRANCO

**NOME CIENTÍFICO:** *Zungaro jau*

**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** PIRACANJUBA

**NOME CIENTÍFICO:** *Brycon orbignyanus*

**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



# PEIXES PROIBIDOS DE CAPTURAR - GOIÁS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** PIRAPITINGA-DO-SUL

**NOME CIENTÍFICO:** *Brycon nattereri*

**ESPÉCIE AMEAÇADA DE EXTINÇÃO!!**



**NOME POPULAR:** PINTADO/SORUBIM-PINTADO

**NOME CIENTÍFICO:** *Pseudoplatystoma corruscans*

**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**



**NOME POPULAR:** DOURADO

**NOME CIENTÍFICO:** *Salminus brasiliensis*

**ESPÉCIE PROIBIDA DE CAPTURAR!!**

# PEIXES ALÓCTONES, EXÓTICOS E HÍBRIDOS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO CONGO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Tilapia rendalli*



**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO NILO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis niloticus*



**NOME POPULAR:** BAGRE-AFRICANO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Clarias spp.*



**NOME POPULAR:** PORQUINHO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Geophagus proximus / G. surinamensis*



# PEIXES ALÓCTONES, EXÓTICOS E HÍBRIDOS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO ARAGUAIA/TOCANTINS



**NOME POPULAR:** TILÁPIA ST. PETERS

**Nome científico:** híbrido de tilápia



**NOME POPULAR:** CARPA-COMUM

**NOME CIENTÍFICO:** *Cyprinus carpio*



**NOME POPULAR:** CARPA-CABEÇUDA

**NOME CIENTÍFICO:** *Aristichthys nobilis*



**NOME POPULAR:** TAMBAQUI

**NOME CIENTÍFICO:** *Colossoma macropomum*

# PEIXES ALÓCTONES, EXÓTICOS E HÍBRIDOS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** APAIARI/ OSCAR/  
ACARÁ-AÇÚ

**NOME CIENTÍFICO:** *Astronotus  
crassipinis*



**NOME POPULAR:** CARPA-CAPIM

**NOME CIENTÍFICO:**  
*Ctenopharyngodon idella*



**NOME POPULAR:** CARPA-COMUM

**NOME CIENTÍFICO:** *Cyprinus carpio*



**NOME POPULAR:** PORQUINHO

**NOME CIENTÍFICO:** *Geophagus  
proximus /G. surinamensis*



# PEIXES ALÓCTONES, EXÓTICOS E HÍBRIDOS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** CARPA-PRATEADA

**NOME CIENTÍFICO:** *Hypophthalmictys molitrix*



**NOME POPULAR:** CARPA-CABEÇA GRANDE

**NOME CIENTÍFICO:** *Aristichthys nobilis*



**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO ZAMZIBAR

**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis urolepis hornorum*



**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO MOÇAMBIQUE

**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis mossambicus*

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** TILÁPIA ÁUREA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis aureus*



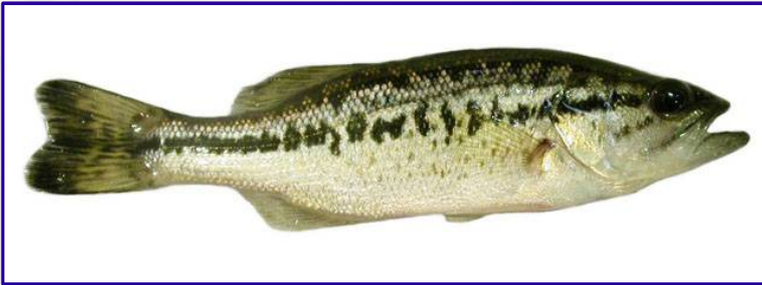
**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO CONGO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Tilapia rendalli*



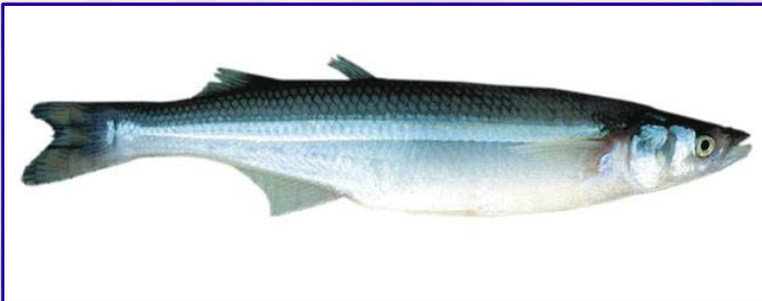
**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO NILO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis niloticus*

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** BLACK-BASS  
**NOME CIENTÍFICO:** *Micropterus salmoides*



**NOME POPULAR:** PEIXE-REI  
**NOME CIENTÍFICO:** *Odontesthes bonariensis*



**NOME POPULAR:** BAGRE AMERICANO  
OU CAT FISH  
**NOME CIENTÍFICO:** *Ictalurus punctatus*

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANAÍBA



**NOME POPULAR:** TRUTA ARCO-IRIS  
**NOME CIENTÍFICO:** *Oncorhynchus mykiss*



**NOME POPULAR:** BAGRE-AFRICANO  
**NOME CIENTÍFICO:** *Clarias gariepinus*.



**NOME POPULAR:** TILÁPIA ST. PETERS  
**Nome científico:** híbrido de tilápia

# PEIXES ALÓCTONES, EXÓTICOS E HÍBRIDOS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO SÃO FRANCISCO



**NOME POPULAR:** APAIARI/ OSCAR/  
ACARÁ-AÇÚ  
**NOME CIENTÍFICO:** *Astronotus crassipinis*



**NOME POPULAR:** CARPA-COMUM  
**NOME CIENTÍFICO:** *Cyprinus carpio*



**NOME POPULAR:** CARPA-PRATEADA  
**NOME CIENTÍFICO:** *Hypophthalmictys molitrix*



**NOME POPULAR:** TAMBAQUI  
**NOME CIENTÍFICO:** *Colossoma macropomum*

# PEIXES ALÓCTONES, EXÓTICOS E HÍBRIDOS

IN SEMARH 02/2013

## BACIA HIDROGRÁFICA DO SÃO FRANCISCO



**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO ZAMZIBAR

**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis urolepis hornorum*



**NOME POPULAR:** CARPA-CABEÇA GRANDE

**NOME CIENTÍFICO:** *Aristichthys nobilis*



**NOME POPULAR:** TILÁPIA DO NILO

**NOME CIENTÍFICO:** *Oreochromis niloticus*



**“A natureza é o único livro que oferece um conteúdo valioso em todas as suas folhas.”  
(Johann Goethe)**

**SEMARH**  
Secretaria do Ambiente  
e dos Recursos Hídricos



**ASSEMBLEIA  
LEGISLATIVA**  
ESTADO DE GOIÁS

O poder da cidadania