

TAMANHOS MÍNIMOS DE CAPTURA E TRANSPORTE

Peixes de ÁGUA DOCE			ÁREAS DE PESCA												
			PORTARIAS DO IBAMA							MS	MT	MG			
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10			
Áreas de pesca:	Apapá, dourada	<i>Pelonna castelnaeana</i>										50			
1. Região Sul, São Paulo, Espírito Santo e Rio de Janeiro (Portaria N° 25/93)	Armado	<i>Oxydoras kneri</i> , <i>Pterodoras granulosus</i>	35		40		35					50			
	Aruaná	<i>Osteoglossum bicirrhossum</i>			44							50			
	Aruaná-preto	<i>Osteoglossum ferreirai</i>			40										
	Barbado	<i>Pinirampus pirinampu</i>				50		60		50	60	60	50		
2. Bacia Amazônica (Portaria N° 08/96; Portaria IBAMA-AM N° 01/01)	Bargada	<i>Sorubimichthys planiceps</i>										80			
	Bicuda sp	<i>Boulengerella</i> .												40	
	Cachorra	<i>Hydrolycus scomberoides</i>									50			40	
	Cachara, surubim	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	80	80	70		80	70	70	70	80	80			
3. Bacia do Rio Paraná (Instrução Normativa N° 26/2009)	Caranha, pirapitinga	<i>Piaractus brachypomus</i>										40		40	
	Caparari	<i>Pseudoplatystoma tigrinum</i>			80										
	Corvina sp.	<i>Plagioscion</i>						30							
	Corvina	<i>Pachyurus francisci</i> , <i>P. squamipinnis</i>					25								30
4. Bacia do Rio São Francisco (Portaria N° 92/95)	Corvina, pescada	<i>Pachyurus schomburgkii</i>										20			
	Corvina	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	25				25		20	20					
	Curimatã-pacu	<i>Prochilodus marggravii</i>					40								40
	Curimbatá spp	<i>Prochilodus</i> .					38								
5. Mato Grosso e Mato Grosso do Sul (Portaria N° 03/2008)	Curimbatá	<i>Prochilodus lineatus</i> , <i>P. scrofa</i>	30					38				38	30	30	
	urimatã-pioa	<i>C Prochilodus affinis</i>	30				30							30	
	Curimatã	<i>Prochilodus nigricans</i>			25					20	20				
	Dourada	<i>Brachyplatystoma flavicans</i>												80	
6. Bacia dos Rios Araguaia/Tocantins (Portaria N° 107/98)	Dourado	<i>Salminus brasiliensis</i> , <i>S. maxillosus</i>	55		60	60	65					65	65	60	
	Jaú	<i>Paulicea luetkeni</i> , <i>Zungaro zungaro</i>	80		90		95			80	95	90			
	Jurupensém	<i>Sorubim lima</i>					35						35		
	Jurupoca	<i>Hemisorubim plathyrynchos</i>					40						40		
7. Trecho entre as cabeceiras do Rio Araguaia em Goiás até o Município de Antônio Rosa, em Mato Grosso e o Parque	Mandí, ma di-amarelo	<i>Pimelodus maculatus</i>	18		25										25
	Mandí sp	<i>Pimelodus</i> sp.					15								
	Mandí açu	<i>Duoplatinus emarginatus</i>													30
	Mandubé, fidalgo	<i>Ageneiosus brevifilis</i>										35			
8. Estado de Mato Grosso do Sul (Decreto N° 12.039/06)	Matrinxã	<i>Brycon brevicauda</i>										30			25
	Matrinxã spp	<i>Brycon</i> .												40	
	Matrinxã	<i>Brycon lundii</i>					22								25
	Pacamão, bagre-sapo	<i>Pseudopimelodus zungaro</i> , <i>P. fowleri</i>			30										30
9. Estado de Mato Grosso	Pacamão	<i>Lophiosilurus alexandri</i>					40								40
	Pacu	<i>Piaractus mesopotamicus</i>	40		45		45					45	45	30	

(Resolução CONSEMA N° 001/00 e 009/96)	Pacu	Myleus micans				40			40
	Pacu spp	Mylossoma .							20
10. Estado de Minas Gerais (Portaria N° 111/03)	Pati	Pseudopimelodus pati				65			
	Piau, piapara	Leporinus obtusidens	25	40		25			25
	Piau, piapara	Leporinus elongatus, L. crassilabris, L.spp	30	40	30	30			20 40
	Piau-três-pintas	Leporinus reinhardti, L. Friderici				25			25
	Piau-flamengo	Leporinus fasciatus						20	
	Piau-verdadeiro	Leporinus piau							30
	Piavuçu	Leporinus macrocephalus					38		38 35
	Piau-cabeça-gorda	Schyzodon fasciatus						30	
	Piau-catingudo, piava	Schizodon borelli				25			25
	Pintado	Pseudoplatystoma corruscans	80	90	80	85			85 85 80
Piracanjuba, matrinxã	Brycon hilarii	40	40						
Piracanjuba	Brycon lundii							30	
Piraíba, filhote	Brachyplatystoma filamentosum						100	90	
Piraputanga	Brycon hilarii				30			30 30	
Pirarucu	Arapaima gigas		150				150	150	
Pirarara	Phractocephalus hemiliopterus							90	
Tabarana, tubarana	Salminus hilarii							35	
Taguara, timboré	Schizodon nasutus, S. knerii, S. borelli				25			25	
Tambaqui	Colossoma marcopomum		55						
Traíra	Hoplias malabaricus				25			30	
Tucunaré spp	Cichla .		25				35	35	
Sarapó	Gymnotus carapo				20			30	

OBS: O tamanho mínimo é a medida entre a ponta do focinho e o final da nadadeira caudal.