



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE - ICMBIO

NOTA TÉCNICA nº 03/2014/CEPTA/DIBIO/ICMBIO

Pirassununga/SP, 18 de fevereiro de 2014.

ASSUNTO: Proposta de proibição temporária da atividade de pesca amadora e profissional nas bacias hidrográficas dos rios Mogi-Guaçu, Pardo, Sapucaí-Mirim e parte do rio Grande, no trecho compreendido entre a barragem da UHE Volta Grande e à montante da barragem da UHE Marimbondo

1. DESTINATÁRIO

Diretoria de Pesquisa, Avaliação e Monitoramento da Biodiversidade

2. INTERESSADO

Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Peixes Continentais - CEPTA, Base Avançada do IBAMA de Ribeirão Preto, Comitês de Bacias Hidrográficas dos rios Mogi-Guaçu, Pardo, Sapucaí-Mirim e Baixo-Pardo-Grande.

3. REFERÊNCIA

3.1. Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para a Conservação de Espécies Ameaçadas da Fauna Aquática do Ecossistema Mogi/Pardo/Sapucaí-Mirim/Grande.

3.2. Instrução Normativa IBAMA N° 25 de 1° de Setembro de 2009, que trata do período de defeso na bacia hidrográfica do rio Paraná.

3.3. Relatório de Coleta de dados acerca do estágio de maturação gonadal de peixes, elaborado pelo CEPTA/ICMBio.

3.4. Relatório de Coleta de dados sobre temperatura, oxigênio dissolvido, pH e condutividade elétrica da água, elaborado pelo CEPTA/ICMBio.

4. FUNDAMENTAÇÃO/ANÁLISE TÉCNICA/PARECER

O Plano de Ação Nacional para a Conservação de Espécies Ameaçadas da Fauna Aquática do Ecossistema Mogi/Pardo/Sapucaí-Mirim/Grande trabalha com um recorte da bacia do Paraná, que inclui os rios Mogi-Guaçu, Pardo, Sapucaí-Mirim e parte do Grande, com aproximadamente 51.660 km². Estas bacias estão localizadas na Região Sudeste, abrangendo parte dos estados de SP e MG. É uma região em acelerado processo de urbanização e industrialização do país. Entretanto, a forte urbanização e industrialização, acompanhada de profundas modificações no uso e ocupação do solo, traz sérias consequências em termos ambientais, refletindo na degradação dos corpos hídricos que constituem suas bacias, bem como, no comprometimento dos diversos grupos taxonômicos que neles residem. Em 2009, o Instituto Chico Mendes – ICMBio, tendo como suporte a Portaria 316/2009 em conjunto com o

Ministério do Meio Ambiente e a Portaria 78/2009 do ICMBio, estabeleceu uma estratégia para elaboração e implementação dos Planos de Ação, envolvendo instituições parceiras coordenadas pelos centros de pesquisa e conservação do Instituto. E o Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Peixes Continentais – CEPTA é responsável pela coordenação do Plano de Ação Nacional para a conservação das espécies ameaçadas da fauna aquática do Ecossistema Mogi/Pardo/Sapucaí-Mirim/Grande – PAN Mogi/Pardo/Sapucaí-Mirim/Grande. A região possui quatorze espécies de peixes listadas na categoria ameaçadas, sendo cinco espécies contempladas na lista nacional (Anexo I da IN MMA Nº 05/2004), repetidas na lista do estado de São Paulo (Decreto Nº 53.494/2008) que inclui quatorze espécies, que foram as espécies-alvo da elaboração deste PAN.

4.1. CONSIDERANDO o grave período de estiagem que vem ocorrendo na região Sudeste brasileira, onde estão localizadas as bacias hidrográficas referenciadas na ementa da presente Nota Técnica, estiagem essa que vem provocando redução considerável dos seus volumes hídricos, tendo os principais rios destas bacias apresentado níveis próximos aos mínimos históricos de vazão;

4.2. CONSIDERANDO que a baixa vazão de água ocorrida em todas as bacias desde os meses finais de 2013 até o presente momento, vem prejudicando severamente a formação de ambiente propício à migração reprodutiva, manutenção e desenvolvimento das proles;

4.3. CONSIDERANDO que as condições ambientais atípicas, como as ocasionadas pela forte estiagem atual, induzem a um comportamento natural de concentração de cardumes de inúmeras espécies de peixes em locais alvos da pesca predatória;

4.4. CONSIDERANDO que a IN IBAMA Nº 25/2009 estabelece a vigência do período de defeso até o dia 28 de fevereiro, e uma vez que é de conhecimento notório a forte pressão de pesca desde os primeiros minutos do final do período proibitivo;

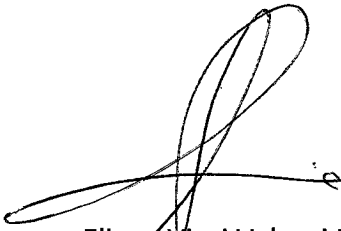
4.5. CONSIDERANDO que sobreexploração dos estoques pesqueiros associado à redução de reprodução e recrutamento poderá levar à diminuição dos recursos pesqueiros por vários anos.

5. CONCLUSÃO E/OU PROPOSIÇÃO

5.1. Entendemos que deva ocorrer uma ação conjunta no sentido de prorrogar o período de defeso para a área citada na ementa do presente documento, prevista na IN 25/2009 ou estabelecer uma nova proibição temporária da pesca na área de abrangência do PAN;

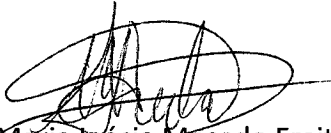
5.2. Sugerimos que seja proibida a pesca, tanto amadora quanto profissional, por 30 (trinta) dias, a partir de 1º de março de 2014, nas bacias hidrográficas dos rios Mogi-Guaçu, Pardo, Sapucaí-Mirim e parte do rio Grande, no trecho compreendido entre a barragem da UHE Volta Grande e à montante da barragem da UHE Marimbondo, área esta abrangida pelo PAN.

Elaborado por:



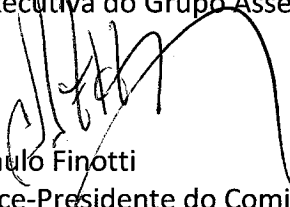
Eliana Viesi Velocci Ramia

Responsável pela Base Avançada do IBAMA de Ribeirão Preto / Membro do Grupo Assessor do PAN



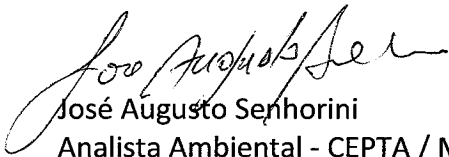
Maria Inácia Macedo Freitas

Prefeitura Municipal de Colômbia / Comitê de Bacia do Baixo Pardo/Grande / Coordenadora Executiva do Grupo Assessor do PAN



Paulo Finotti

Vice-Presidente do Comitê de Bacia do rio Pardo / Membro do Comitê de Bacia do rio Grande / Presidente da Sociedade de Defesa Regional de Meio Ambiente – Ribeirão Preto



José Augusto Senhorini

Analista Ambiental - CEPTA / Membro do Grupo Assessor do PAN

Sérgio Antoninni

Associação dos Canoeiros de Porto Ferreira / Membro do Grupo Assessor do PAN



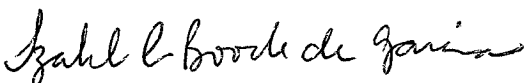
Valtair Silva

Analista Ambiental - CEPTA / Coordenador do PAN



Paulo Sérgio Ceccarelli

Analista Ambiental – CEPTA



Izabel C. Boock de Garcia

Analista Ambiental – CEPTA



José Sávio Colares de Melo

Analista Ambiental – CEPTA



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
DIRETORIA DE PESQUISA AVALIAÇÃO, E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE PEIXES CONTINENTAIS

Reunião PAN Mogi-Pardo-Sapucaí-Mirim-Grande 18/02/2014

Lista de Presença

NOME	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
FERNANDO R. SANTOS	CEPTA / ICMBio	Fernando R. Santos
MALTAR SILVA	CEPTA / ICMBio	Maltar Silva
Rogério Garcia	CEPTA / ICMBio	Rogério Garcia
Julio Aguiar	CEPTA / ICMBio	Julio Aguiar
Maria Inácia M. Freitas	Prefeitura Colombina	Maria Inácia M. Freitas
Elizama Viesi de Azevedo Romão	IBAMA/Rib. Preto	Elizama Viesi de Azevedo Romão
IZABEL BOOCK DE GARCIA	CEPTA / ICMBio	Izabel Boock de Garcia
Paulo Fimatti	CEBH Pardo / Soderma	Paulo Fimatti
Sergio Ap. Antonini	Associação do Caudal	Sergio Ap. Antonini
Cláudio Rodrigues Fabi	CEPTA / ICMBio	Cláudio Rodrigues Fabi
CLAUDIO LUIZ BOOCK	CEPTA / ICMBio	Cláudio Luiz Boock
José Sávio Colares de Melo	CEPTA / ICMBio	José Sávio Colares de Melo
Paulo Sergio Cecarelli	CEPTA / ICMBio	Paulo Sergio Cecarelli
José Augusto Silva	CEPTA / ICMBio	José Augusto Silva
Lúcia Maria Catano	CEPTA / ICMBio	Lúcia Maria Catano
Antonio Fernando B. Lucas	CEPTA / ICMBio	Antonio Fernando B. Lucas

Soderma do val. cam. br
Paulo Fimatti. Consultor do val. cam. br