



Energia para o Futuro

## Síntese

Abaixo o número de matérias veiculadas neste mês de fevereiro o respectivo espaço dado a cada uma.

<b>Dimensionamento</b>	<b>Quantidade</b>
Matérias Principais	29
Matérias Secundárias	17
Coluna	3
Nota	-
Social	1
Capa	1
Sites	12
Revista	1
Total de matérias	<b>63</b>
<b>Matérias Independentes</b>	<b>7</b>

**Matérias principais** são as que tiveram maior destaque na página, ou as chamadas “matéria abre página”.

**Matérias secundárias**, normalmente estão em baixo das matérias principais; ou são, as que na página, foram as segundas que receberam um espaço maior.

**Coluna** é a matéria que fica na lateral do jornal.

**Nota** na sua maioria são os textos pequenos sem imagem.

**Social**, são as fotos veiculadas em colunas sociais.

**Capa**, estão os número de matérias que foram chamadas de capa.

**Contra-capas**, é a última página do jornal, normalmente destinada ao esporte, ou para assuntos de maior relevância.

# Sumário

<b>Jornal</b>	<b>Matéria</b>	<b>Página</b>
DIÁRIO DA MANHÃ	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	05
BOM DIA	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	06
BOM DIA	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	07
DIÁRIO DA MANHÃ	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	08
VOZ REGIONAL	Texto Independente	09
VOZ REGIONAL	Consórcio Machadinho adere as camisetas ecológicas	10
DIÁRIO DO OESTE	Texto Independente	11
VOZ REGIONAL	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	12
DIÁRIO DA MANHÃ	CMA prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano	13
BOM DIA	CMA prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano	14
PLANATO SUL	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	15
CELEIRO	CMA prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano	16
FOLHA DO NORDESTE	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	17
FOLHA DO NORDESTE	CMA prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano	18
DIÁRIO DO OESTE	Usina Hidrelétrica Machadinho bate novo recorde de visitantes	19
DIÁRIO DOESTE	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	20
COMUNIDADE	CMA prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano	21
O JORNAL	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	22
VOZ REGIONAL	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	23
DIÁRIO DA MANHÃ	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	24
PLANALTO SUL	Usina Hidrelétrica Machadinho bate novo recorde de visitantes	25
PLANALTO SUL	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	26
O TEMPO	Texto Independente	27
CORREIO DO POVO	CMA prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano	28
BOM DIA	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	29
DIÁRIO DA MANHÃ	Lago da UHMA como ponto turístico da região	30
CORREIO DO POVO	Lago da UHMA como ponto turístico da região	31
O TEMPO	Consórcio Machadinho solta 1.500 peixes no Rio Uruguai	32
INFORMATIVO REGIOANL	Texto Independente	33
BOM DIA	Lago da UHMA como ponto turístico da região	34

# Sumário

<b>Jornal</b>	<b>Matéria</b>	<b>Página</b>
DIÁRIO DO OESTE	Lago da UHMA como ponto turístico da região – capa	35
DIÁRIO DO OESTE	Lago da UHMA como ponto turístico da região - dentro	36
FOLHA DO NORDESTE	Usina Hidrelétrica Machadinho bate novo recorde de visitantes	37
A SEMANA	Lago da UHMA como ponto turístico da região	38
FOLHA DO NORDESTE	Lago da UHMA como ponto turístico da região	39
O TEMPO	Acionistas visitam a Usina Hidrelétrica Machadinho	40
A SEMANA	UHMA repassa recursos através da compensação financeira	41
DIÁRIO DO OESTE	Acionistas visitam a Usina Hidrelétrica Machadinho	42
COMUNIDADE	Acionistas visitam a Usina Hidrelétrica Machadinho	43
A SEMANA	Parcerias para o Concurso de Redação serão mantidas	44
VOZ REGIONAL	Consórcio Machadinho monitora Ictiofauna no reservatório	45
CELEIRO	Parcerias para o Concurso de Redação serão mantidas	46
VOZ REGIONAL	Parcerias para o Concurso de Redação serão mantidas	47
DIÁRIO DA MANHÃ	Consórcio Machadinho monitora Ictiofauna no reservatório	48
PLANALTO SUL	Parcerias para o Concurso de Redação serão mantidas	49
O TEMPO	Usina Hidrelétrica Machadinho bate novo recorde de visitantes	50
BOM DIA	Consórcio Machadinho monitora Ictiofauna no reservatório	51
COMUNIDADE	Consórcio Machadinho monitora qualidade da água	52
COMUNIDADE	Programa de visitas percorre municípios limieiros	53
INFORMATIVO REGIONAL	Consórcio Machadinho monitora Ictiofauna no reservatório	54
O JORNAL	Consórcio Machadinho monitora Ictiofauna no reservatório	55
SITES		57 - 68
ANÚNCIOS		68-70

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



Municípios de circulação do jornal: Aratiba, Áurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Campinas do Sul, Carlos Gomes, Centenário, Entre Rios do Sul, Erval Grande, Faxinalzinho, **Maximiliano de Almeida**, Barracão, Gaurama, Getúlio Vargas, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, **Machadinho**, Paulo Bento, São Valentim, Severiano de Almeida, Três Arroios, Viadutos,

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

Fotos Independentes

# 1.500 peixes nativos foram soltos no Rio Uruguai



Os consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia, em parceria com o LAPAD (Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da UFSC) realizaram ontem, a soltura de 1.500 peixes nativos no Rio Uruguai, sendo mil pia-vus, 200 dourados e 300 suruvis. (todos peixes juvenis). A soltura teve início às 9h30min, no Centro de Informações Turísticas de Piratuba (SC), onde foi apresentado o projeto Pesquisa para Manutenção e Repovoamento do Estoque Pesqueiro, com a participação de representantes dos dois consórcios, da Tractebel Energia, presidente da AMAB, autoridades municipais, integrantes do LAPAD, alunos e representantes das comunidades lindeiras.

Municípios de circulação do jornal: **Machadinho**, **Maximilano de Almeida**, Erechim, Barão de Cotegipe, Benjamin Cons. do Sul, Aratiba, Mariano Moro, São Valentim, Jacutinga, Campinas do Sul, Centenário, Barra do Rio Azul, Áurea, Erebango, Ponte Preta, Marcelino Ramos, Três Arroios, Carlos Gomes, Viadutos, Severiano de Almeida, Getúlio Vargas, Estação, Erval Grande, Faxinalzinho, Paim Filho, São João da Urtiga, Floriano Peixoto, Itatiba do Sul, Ipiranga do Sul, Gaurama



Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

MEIO AMBIENTE

# Atividade repovoa Rio Uruguai

**Consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia soltam 1.500 peixes de 3 espécies**

Os 1.500 peixes soltos na barra do Rio Uruguai pelos consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia, em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da UFSC, (Lapad) buscam ampliar a população de espécies nativas da região. Foram soltos mil piavás (*Leporinus obtusidens*), 200 dourados (*Salminus brasiliensis*) e 300 surubis (*Steindachneridion scriptum*).

A soltura de soltura destas espécies, realizada em 30 de março, foi marcada pelo grande número de autoridades da região que entenderam o propósito da iniciativa e prestigiaram a atividade. Também participaram do evento, realizado no município de Piratuba, empresários e comunidade da área de abrangência das usinas Machadinho e Itá.

O projeto de Pesquisa para Manutenção e Repovoamento do Estoque Pesqueiro, apresentado pelo professor Evoy Zaniboni Filho, coordenador do Lapad, deu início à programação. Nesta ocasião, ele ressaltou sobre a quantidade de peixes no Rio Uruguai antes e após a implantação das usinas Machadinho e Itá.

Por meio de pesquisas é possível afirmar que o número de espécies e as quantidades encontradas na região hoje são maiores do que antes da implantação dos empreendimentos. "Algumas das espécies que antes encontrávamos com mais facilidade, precisam de correnteira para efetivar a sua reprodução, por isso buscam outros ambientes; por outro lado, várias espécies que antes não encontrávamos, agora facilmente são soltadas; ou seja, não apenas a quantidade de peixes aumentou, mas também o número de espécies", afirma o professor.

A soltura realizada no Dique 1 da Usina Hidrelétrica Machadinho, contou com o apoio das crianças. Uma brincadeira levada a sério pelos alunos da Escola Monteiro Lobato, do município vizinho (Maximiliano de Almeida - RS), que fizeram questão de participar e contribuir com o meio ambiente.

**Sobre as espécies soltas**

Os peixes soltos são juvenis e tem entre 25 e 30 centímetros. As espécies foram marcadas com uma técnica especial. É possível identificá-los por meio de uma marca localizada no esqueleto e, para isso, é necessária uma análise de laboratório dos ossos da cabeça de cada exemplar. É importante, que a cabeça do peixe capturado seja guardada no freezer ou no congelador da geladeira. As pessoas que pescarem esses peixes devem entrar em contato pelo telefone (0800) 6440026. Quem colaborar ganhará um brinde especial dos consórcios. Mas o mais importante é que estará contribuindo para o acompanhamento e a avaliação do sucesso do repovoamento das espécies.

Esta são a primeira vez que o trabalho realizado no Lapad devolve os peixes ao seu habitat. Em maio de 2004, cerca de três mil piracanjibas foram soltas no reservatório da Usina Hidrelétrica Itá, iniciando o processo de repovoamento dessa espécie. Já em 2007, seis mil dourados e gramados ganharam as águas do Rio Pelotas e do reservatório da Usina Hidrelétrica Machadinho.



*Crianças participaram da atividade*

Municípios de circulação do jornal: Aratiba, Áurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Campinas do Sul, Carlos Gomes, Centenário, Entre Rios do Sul, Erval Grande, Faxinalzinho, **Maximiliano de Almeida, Barracão**, Gaurama, Getúlio Vargas, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, **Machadinho**, Paulo Bento, São Valentim, Severiano de Almeida, Três Arroios, Viadutos,

Texto Independente



Municípios de circulação do jornal: **Maximiliano de Almeida, Machadinho, Barracão**, São José do Ouro, Itá, Concórdia, Ipumirim, Seara, Aratiba, Aurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Benjamin Constant do Sul, Cacique Doble, Carlos Gomes, Centenário, Charrua, Cruzaltense, Entre Rios do Sul, Erebang, Erechim, Erval Grande, Estação, Faxinalzinho, Floriano Peixoto, Gaurama, Getúlio Vargas, Ipiranga do sul, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, Nonoai, Paim Filho, Paulo Bento, Ponte Preta, Quatro Irmãos, São João da Uritiga, São Valentim, Sertão, Severiano de Almeida, Tres Arroios e Viadutos

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

**Consórcio Machadinho adere a camisetas ecologicamente corretas**

Cerca de 600 mil toneladas de garrafas pet são produzidas por ano no Brasil, destas apenas 270 mil toneladas são recicladas. O restante está sujeito a ser jogado no Meio Ambiente. As informações são da Associação Brasileira da Indústria do PET (Abipet) e trazem a tona a importância das ações que visam a reciclagem de materiais recicláveis. Pensando em contribuir com o desenvolvimento regional e evitar o depósito irregular dos lixos plásticos é que o Consórcio Machadinho adere às camisetas feitas com garrafas pet.

Foram confeccionadas três mil camisetas para o Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho. Considerando que para cada camiseta são utilizadas duas garrafas pet, é possível dizer que o Consórcio Machadinho contribuiu com a reciclagem de cerca de seis mil garrafas pet. Segundo o diretor Geral do Consórcio Machadinho, ações sustentáveis como esta demonstram nossa preocupação e compromisso com a preservação ambiental.

Mas esta não é a primeira ação sustentável realizada pelo Consórcio Machadinho. Há alguns anos, os materiais de divulgação da Usina (cartões, pastas, blocos, folders) são desenvolvidos com materiais recicláveis. Tanto as camisetas como os materiais publicitários são entregues aos grupos que fazem a visita à Usina Hidrelétrica Machadinho. Para agendamento a ligação é gratuita, o número é 0800 644-0026.

Mais que incentivar a consciência ambiental, o Consórcio Machadinho executa ações que visam a geração de um futuro mais sustentável. São pequenas atividades como separar o lixo orgânico do eletrônico e de plásticos e papéis, economizar água, reaproveitar materiais recicláveis, que contribuem com o Meio Ambiente. Faça a sua parte também. Mais informações sobre a Usina podem ser acessadas pelo [site www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)



Pensando em contribuir com o desenvolvimento regional e evitar o depósito irregular dos lixos plásticos é que o Consórcio Machadinho adere às camisetas feitas com garrafas pet.

Municípios de circulação do jornal: **Maximiliano de Almeida, Machadinho, Barracão**, São José do Ouro, Itá, Concórdia, Ipumirim, Seara, Aratiba, Aurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Benjamin Constant do Sul, Cacique Doble, Carlos Gomes, Centenário, Charrua, Cruzaltense, Entre Rios do Sul, Erebang, Erechim, Erval Grande, Estação, Faxinalzinho, Floriano Peixoto, Gaurama, Getúlio Vargas, Ipiranga do sul, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, Nonoai, Paim Filho, Paulo Bento, Ponte Preta, Quatro Irmãos, São João da Uritiga, São Valentim, Sertão, Severiano de Almeida, Tres Arroios e Viadutos



## Texto Independente



Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial e Jaborá.

## Consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel soltam 1.500 peixes no Rio Uruguai



**O**s 1.500 peixes soltos na bacia do Rio Uruguai pelos consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia, em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da UFSC (Lapad) buscam ampliar a população de espécies nativas da região. Foram soltos mil piavas (*Leporinus obtusidens*), 200 dourados (*Salminus brasiliensis*) e 300 suruvis (*Steindachneridion scriptum*).

A solenidade de soltura destas espécies, realizada em 30 de março, foi marcada pelo grande número de autoridades da região que entenderam o propósito da iniciativa e prestigiaram a atividade. Também participaram do evento, realizado no Município de Piratuba, empresários e comunidade da área de abrangência das Usinas Machadinho e Itá.

O projeto de Pesquisa para Manutenção e Repovoamento do Estoque Pesqueiro apresentado pelo professor Evoy Zamboni Filho, coordenador do Lapad, deu início à programação. Nes-

sa ocasião, ele ressaltou sobre a quantidade de peixes no Rio Uruguai antes e após a implantação das usinas Machadinho e Itá.

Por meio de pesquisas é possível afirmar que o número de espécies e as quantidades encontradas na região hoje são maiores do que antes da implantação dos empreendimentos. "Algumas das espécies que antes encontrávamos com mais facilidade, precisam de correnteza para efetivar a sua reprodução, por isso buscamos outros ambientes; por outro lado, várias espécies que antes não encontrávamos, agora facilmente são achadas; ou seja, não apenas a quantidade de peixes aumentou, mas também o número de espécies", afirma o professor.

A soltura realizada no Dique 1 da Usina Hidrelétrica Machadinho, contou com o apoio das crianças. Uma brincadeira levada a sério pelos alunos da Escola Monteiro Lobato, do município vizinho (Maximiliano de Almeida - RS), que fizeram questão de participar e contribuir com o meio ambiente.

Municípios de circulação do jornal: **Maximiliano de Almeida, Machadinho, Barracão**, São José do Ouro, Itá, Concórdia, Ipumirim, Seara, Aratiba, Aurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Benjamin Constant do Sul, Cacique Doble, Carlos Gomes, Centenário, Charrua, Cruzaltense, Entre Rios do Sul, Erebang, Erechim, Erval Grande, Estação, Faxinalzinho, Floriano Peixoto, Gaurama, Getúlio Vargas, Ipiranga do sul, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, Nonoai, Paim Filho, Paulo Bento, Ponte Preta, Quatro Irmãos, São João da Uritiga, São Valentim, Sertão, Severiano de Almeida, Tres Arroios e Viadutos

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



4 GERAL DIÁRIO DA MANHÃ  
Quarta-feira, 6 de abril de 2011

# MEIO AMBIENTE

## Consórcio Machadinho prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano

Recomeçou em março o plantio de mudas do projeto de Restauração Ecológica da Faixa Ciliar na área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho. Desde seu início, em julho de 2010 até novembro foram plantadas cerca de 30 mil mudas de espécies de árvores nativas da região. A expectativa é que até o final deste ano de 2011 outras 42 mil mudas sejam plantadas. Devido ao período característico da região, não houve plantio nos meses de dezembro de

2010 a fevereiro de 2011. Os próximos municípios que farão parte do projeto serão Maximiliano de Almeida e Machadinho no Rio Grande do Sul e Capinzal em Santa Catarina. Previsto para ser realizado em três etapas, o projeto contemplará: o levantamento topográfico, a construção das cercas e o plantio das mudas. Posteriormente a estas etapas será realizada a manutenção das cercas e mudas.

Para falar sobre a restauração é realizada uma reunião explicativa em cada um dos municípios que serão contemplados com o projeto. Nesta ocasião, são convidadas a participar do encontro lideranças que possam apoiar e contribuir com a iniciativa. Em Machadinho a reunião foi na sala do CRAS, em Maximiliano de Almeida no auditório da Câmara de Vereadores e em Capinzal na sala do EJA.

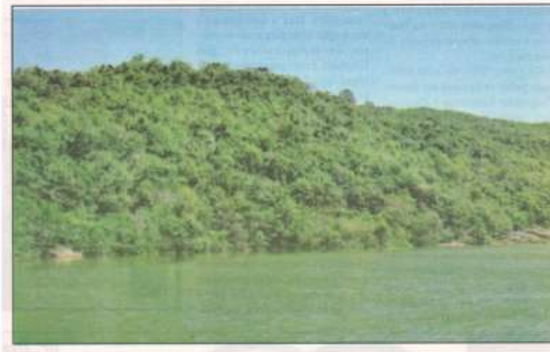
Segundo o diretor geral do Consórcio Machadinho, Dutilio Diniz de Figueiredo, a colaboração dos vizinhos do lago tem sido fundamental para o êxito do projeto. "São eles que podem evitar a entrada do gado nas áreas de plantio das mudas e evitar queimadas ou alterações nas cercas", afirma. Possíveis dúvidas ou irregularidades poderão ser comunicadas pelo telefone 0800-6440026.

A restauração será realizada na mata ciliar do entorno do lago da Usina Hidrelétrica Machadinho abrangendo os municípios de Piratuba, Capinzal, Celso Ramos, Zortea, Campos Novos e Anita Garibaldi em Santa Catarina e Pinhal da Serra, Machadinho, Maximiliano de Almeida e Barracão no Rio Grande do Sul. Ao todo aproximadamente 100 mil mudas serão plantadas ao longo do reservatório.



Espécies nativas da região são plantadas no entorno do lago

A variedade de espécies que serão plantadas é grande, são cerca de 70 mudas diferentes. Entre as mais conhecidas destaca-se a cerejeira; guamirim; ipê-amarelo, ipê-da-serra; ipê-roxo; jaboticaba; pitanga; canela; grábia; cedro; timbó; tucaeira; angico-vermelho; carobinha e li-moeiro-do-mato. Mais informações no site do Consórcio Machadinho: [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)



Objetivo é recompor faixa ciliar

Municípios de circulação do jornal: Aratiba, Áurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Campinas do Sul, Carlos Gomes, Centenário, Entre Rios do Sul, Erval Grande, Faxinalzinho, **Maximiliano de Almeida, Barracão**, Gaurama, Getúlio Vargas, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, **Machadinho**, Paulo Bento, São Valentim, Severiano de Almeida, Três Arroios, Viadutos,

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

www.jornalbomdia.com.br Quinta, - 7 de abril de 2011

## Consórcio Machadinho prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano

Recomeçou em março o plantio de mudas do projeto de Restauração Ecológica da Faixa Ciliar na área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho. Desde seu início, em julho de 2010 até novembro foram plantadas cerca de 30 mil mudas de espécies de árvores nativas da região. A expectativa é que até o final deste ano de 2011 outras 42 mil mudas sejam plantadas. Devido ao período característico da região, não houve plantio nos meses de dezembro de 2010 a fevereiro de 2011.

Os próximos municípios que farão parte do projeto serão Maximiliano de Almeida e Machadinho no Rio Grande do Sul e Capinzal em Santa Catarina. Previsto para ser realizado em três etapas, o projeto contemplará: o levantamento topográfico, a construção das cercas e o plantio das mudas. Posteriormente a estas etapas será realizada a manutenção das cercas e mudas.

Para falar sobre a restauração é realizada uma reunião explicativa em cada um dos municípios que serão contemplados com o projeto. Nesta ocasião, são convidadas a participar do encontro lideranças que possam apoiar e contribuir com a iniciativa. Em Machadinho a reunião foi na sala do CRAS, em Maximiliano de Almeida no auditório da Câmara de Vereadores e em Capinzal na sala do EJA.

Segundo o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Dúlio Dintz de Figueiredo, a colaboração dos vizinhos do lago tem sido fundamental para o êxito do projeto. "São eles que podem evitar a entrada do gado nas áreas de plantio das mudas e evitar queimadas ou alterações nas cercas", afirma. Possíveis dúvidas ou irregularidades poderão ser comunicadas pelo o telefone 0800-6440026.

A restauração será realizada na mata ciliar do entorno do lago da Usina Hidrelétrica Machadinho abrangendo os municípios de Piratuba, Capinzal, Celso Ramos, Zortéa, Campos Novos e Anita Garibaldi em Santa Catarina e Pinhal da Serra, Machadinho, Maximiliano de Almeida e Barracão no Rio Grande do Sul. Ao todo aproximadamente 100 mil mudas serão plantadas ao longo do reservatório.

A variedade de espécies que serão plantadas é grande, são cerca de 70 mudas diferentes. Entre as mais conhecidas destaca-se a Cejeira; Guarnirim; ipê-amarelo, ipê-da-serra; ipê-roxo; Jaboticaba; Pitanga; canela; Grapix; Cedro; timbó; tucaneira; angico-vermelho; carobinha e limoeiro-do-mato. Mais informações acesse o site do Consórcio Machadinho: [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)



**ESPÉCIES NATIVAS DA REGIÃO**



Municípios de circulação do jornal: **Machadinho**, **Maximiliano de Almeida**, Erechim, Barão de Cotegipe, Benjamin Cons. do Sul, Aratiba, Mariano Moro, São Valentim, Jacutinga, Campinas do Sul, Centenário, Barra do Rio Azul, Áurea, Erebang, Ponte Preta, Marcelino Ramos, Três Arroios, Carlos Gomes, Viadutos, Severiano de Almeida, Getúlio Vargas, Estação, Erval Grande, Faxinalzinho, Paim Filho, São João da Urtiga, Floriano Peixoto, Itatiba do Sul, Ipiranga do Sul, Gaurama

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

### Consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia soltam 1.500 peixes no Rio Uruguai

Os 1.500 peixes soltos na bacia do Rio Uruguai pelos consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia, em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce (Lapad) buscam ampliar a população de espécies nativas da região. Foram soltos mil peixes (*Lepomis*

*chilaidens*), 200 dorados (*Salminus brasiliensis*) e 300 surubis (*Siluridichthys aliphan*).

A soltura de soltura destas espécies, realizada em 30 de março, foi marcada pelo grande número de autoridades da região que entenderam o propósito da iniciativa e parti-

ciparam a atividade. Também participaram do evento, realizado no Município de Pirimiba, empresários e comunidade da área de abrangência das Usinas Machadinho e Itá.

O projeto de Pesquisa para Manutenção e Repovoamento do Estuário Piscícola apresentado pelo professor Evoy Zaniboni Filho, coordenador do Lapad, deu início à programação. Nesta ocasião, ele ressaltou sobre a quantidade de peixes no Rio Uruguai antes e após a implantação das usinas Machadinho e Itá.

Por meio de pesquisas é possível afirmar que o número de espécies e as quantidades encontradas na região hoje são maiores do que antes da implantação dos empreendimentos.

"Alguns das espécies que antes encontramos com mais facilidade, precisam de intervenção para oferecer a sua reprodução, por isso buscamos outros ambientes, por outro lado, várias espécies que antes não encontramos, agora facilmente são achadas, ou seja, não apenas a quantidade de peixes aumentou, mas também o número de espécies", afirma o professor.

A soltura realizada no Dique 1 da Usina Hidrelétrica Machadinho, contou com o apoio das crianças. Uma brincadeira levada a sério pelos alunos da Escola Municipal Luciano do município vizinho (Município de Almeida - RS), que tiveram o prazer de participar e contribuir com o meio ambiente.



Alunos participando da soltura de peixes

#### Sobre as espécies soltas

Os peixes soltos são juvenis e têm entre 25 e 30 centímetros. As espécies foram nomeadas em homenagem às espécies. É possível identificá-las por meio de uma marca localizada no operculo e, para isso, é necessária uma análise de laboratório dos ossos da cabeça de cada espécime. É importante que a cabeça do peixe capturado seja guardada no freezer ou no congelador de geladeira. As pessoas que possuem estes peixes devem entrar em contato pelo telefone 0800-6440038. Quem quiser obter mais informações pode entrar em contato pelo telefone 0800-6440038. Quem quiser obter mais informações pode entrar em contato pelo telefone 0800-6440038.

É importante que esteja contribuindo para o desenvolvimento e a melhoria do processo de repovoamento das espécies.

Esta ação é a primeira vez que o trabalho realizado no Lapad devolve os peixes ao seu habitat. Em maio de 2014, cerca de 100 mil peixes juvenis foram soltos no reservatório da Usina Hidrelétrica Itá, iniciando o processo de repovoamento dessa espécie. Já em 2007, sem mil dorados e gramações guardados as águas do Rio Pelotas e do reservatório da Usina Hidrelétrica Machadinho.

Municípios de circulação do jornal: Campos Novos, Celso Ramos, Vargem, Abdon Batista, Brunópolis, Monte Carlo

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Restauração Ecológica da Faixa Ciliar

Consórcio Machadinho prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano



**R**econheço em março o plantio de mudas do projeto de Restauração Ecológica da Faixa Ciliar na área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho. Desde seu início, em julho de 2010 até novembro foram plantadas cerca de 30 mil mudas de espécies de árvores nativas da região. A expectativa é que até o final deste ano de 2011 outras 42 mil mudas sejam plantadas. Devido ao período característico da região, não houve plantio nos meses de dezembro de 2010 a fevereiro de 2011.

Previsto para ser realizado em três etapas, o projeto contemplará: o levantamento topográfico, a construção das cercas e o plantio das mudas. Posteriormente a estas etapas será realizada a manutenção das cercas e mudas. Para falar sobre a restauração é realizada uma reunião explicativa em cada um dos municípios que serão contemplados com o projeto.

A restauração será realizada na mata ciliar do entorno do lago da Usina Hidrelétrica Machadinho abrangendo os municípios de Piratuba, Capinzal, Celso Ramos, Zortéa, Campos Novos e Anita Garibaldi em Santa Catarina e Pinhal da Serra, Machadinho, Masuiliano de Almeida e Barralão no Rio Grande do Sul. Ao todo aproximadamente 100 mil mudas serão plantadas ao longo do reservatório. Serão plantadas cerca de 70 mudas diferentes.

Municípios de circulação do jornal: Piratuba, Ipira, Capinzal, Ouro, Lacerdópolis e Zortéa

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

## Consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia soltam 1.500 peixes no rio Uruguai



Magri, gerente de meio ambiente da Tractebel Energia

Os 1.500 peixes soltos na horta do rio Uruguai pelos consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia, em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da UFSC, (Lapad) buscam ampliar a população de espécies nativas da região. Foram soltos mil piratubas (*Lepomis obtusidens*), 300 dourados (*Sabineus brasiliensis*) e 200 surubis (*Serrasalminas scripius*).

A soltura de satura destas espécies, realizada em 30 de março, foi marcada pelo grande número



de autoridades da região que entenderam o propósito da iniciativa e prestigiaram a atividade. Também participaram do evento, realizado no Município de Piratuba, empresários e comunidade da área de abrangência das Usinas Machadinho e Itá.

O projeto de Pesquisa para Manutenção e Repovoamento do Estuário Piscícola apresentado pelo professor Evoy Zaniboni Filho, coordenador do Lapad, deu início à programação. Nesta ocasião, ele ressaltou sobre a importância de peixes no rio Uruguai antes e após a implantação das usinas Machadinho e Itá.

Por meio de pesquisas é possível afirmar que o número de espécies e as quantidades encontradas na região hoje são maiores do que antes da implantação dos empreendimentos. "Algumas das espécies que antes encontrávamos com mais facilidade, precisam de correnteza para efetivar a sua reprodução, por isso buscam outros ambientes; por outro lado, várias espécies que antes não encontrávamos, agora facilmente são achadas. Ou seja, não apenas a quantidade de peixes aumentou, mas também o número de espécies", afirma o professor.

A soltura realizada no Dique 1 da Usina Hidrelétrica Machadinho, contou com o apoio das crianças. Uma brincadeira levada a sério pelos alunos da

Escola Monteiro Lobato, do município vizinho (Maximiliano de Almeida - RR), que fizeram questão de participar e contribuir com o meio ambiente.

### SOBRE AS ESPÉCIES SOLTAS

Os peixes soltos são juvenis e tem entre 25 e 30 centímetros. As espécies foram marcadas com uma técnica especial. É possível identificá-los por meio de uma marca localizada no esqueleto e, para isso, é necessária uma análise de laboratório dos ossos da cabeça de cada exemplar. É importante, que a cabeça do peixe capturado seja guardada no freezer ou no congelador da geladeira. As pessoas que pescarem estes peixes devem entrar em contato pelo telefone 0600.6440026. Quem colaborar ganhará um brinde especial dos Consórcios. Mas o mais importante é que estará contribuindo para o acompanhamento e a avaliação do sucesso do repovoamento das espécies.

Esta não é a primeira vez que o trabalho realizado no Lapad devolve os peixes ao seu habitat. Em maio de 2004, cerca de três mil piracanjibas foram soltas no reservatório da Usina Hidrelétrica Itá, iniciando o processo de repovoamento dessa espécie. Já em 2007, seis mil dourados e gramalhões ganharam as águas do Rio Pelotas e do reservatório da Usina Hidrelétrica Machadinho.



Municípios de circulação do jornal: Vermelha, Sananduva, São José do Ouro, Ibiraiaras, Ibiçá, Cacique Doble, **Barracão, Machadinho**, Paim Filho, São João da Urtiga, São Jorge, Tupanci do Sul, Santo Expedito do Sul, Caseiros, André da Rocha, Capão Bonito do Sul e **Maximiliano de Almeida**.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

*Folha Rural*

## Consórcio Machadinho prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano

Recomeçou em março o plantio de mudas do projeto de Restauração Ecológica da Faixa Ciliar na área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho. Desde seu início, em julho de 2010 até novembro foram plantadas cerca de 30 mil mudas de espécies de árvores nativas da região. A expectativa é que até o final deste ano de 2011 outras 42 mil mudas sejam plantadas. Devido ao período característico da região, não houve plantio nos meses de dezembro de 2010 a fevereiro de 2011.

Os próximos municípios que farão parte do projeto serão Maximiliano de Almeida e Machadinho no Rio Grande do Sul e Capinzal em Santa Catarina. Previsto para ser realizado em três etapas, o projeto contemplará: o levantamento topográfico, a construção das cercas e o plantio das mudas. Posteriormente a estas etapas será realizada a manutenção das cercas e mudas.

Para falar sobre a restauração é realizada uma reunião explicativa em cada um dos municípios que serão contemplados com o projeto. Nesta ocasião, são convidadas a participar do encontro lideranças que possam apoiar e contribuir com a iniciativa. Em Machadinho a reunião foi na sala do CRAS, em Maximiliano de Almeida no auditório da Câmara de Vereadores e em Capinzal na sala do EJA.

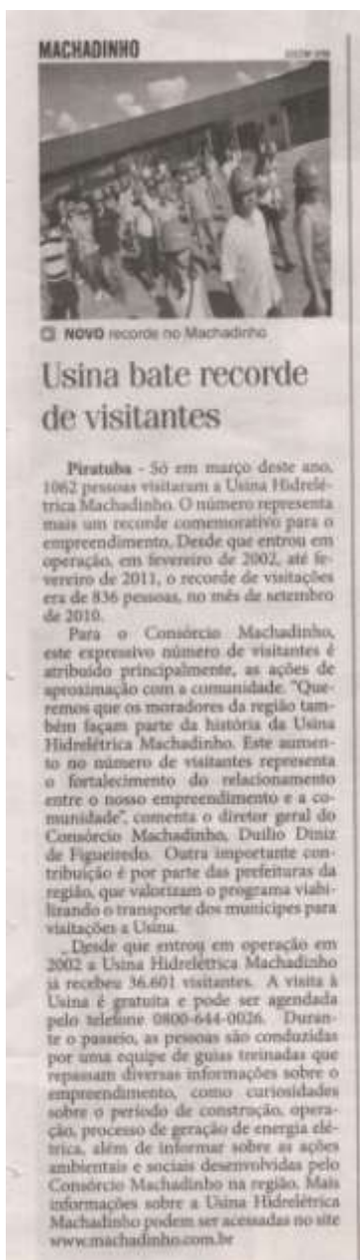
Segundo o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duilio Diniz de Figueiredo, a colaboração dos vizinhos do lago tem sido fundamental para o êxito do projeto. "São eles que podem evitar a entrada do gado nas áreas de plantio das mudas e evitar queimadas ou alterações nas cercas", afirma. Possíveis dúvidas ou irregularidades poderão ser comunicadas pelo o telefone 0800-6440026.

A restauração será realizada na mata ciliar do entorno do lago da Usina Hidrelétrica Machadinho abrangendo os municípios de Piratuba, Capinzal, Celso Ramos, Zortéa, Campos Novos e Anita Garibaldi em Santa Catarina e Pinhal da Serra, Machadinho, Maximiliano de Almeida e Barracão no Rio Grande do Sul. Ao todo aproximadamente 100 mil mudas serão plantadas ao longo do reservatório.

A variedade de espécies que serão plantadas é grande, são cerca de 70 mudas diferentes. Entre as mais conhecidas destaca-se a Cerejeira; Guamirim; ipê-amarelo, ipê-da-serra; ipê-roxo; Jaboticaba; Pitanga; canela; Grapia; Cedro; timbó; tucaneira; angico-vermelho; carobinha e limoeiro-do-mato. Mais informações acesse o site do Consórcio Machadinho: [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).

Municípios de circulação do jornal: Vermelha, Sananduva, São José do Ouro, Ibiraiaras, Ibiáça, Cacique Doble, **Barracão, Machadinho**, Paim Filho, São João da Urtiga, São Jorge, Tupanci do Sul, Santo Expedito do Sul, Caseiros, André da Rocha, Capão Bonito do Sul e **Maximiliano de Almeida**.

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial e Jaborá.

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho  
Título Independente

## COMPENSAÇÃO FINANCEIRA

# Huma repassa R\$ 2,1 milhões

**Piratuba** - Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios lindeiros.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capinzal, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Pi-

ratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil.

O montante repassado através da compensação financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado

com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A compensação financeira corresponde a indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica. Os municípios lindeiros recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo.

Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial e Jaborá.

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



Municípios de circulação do jornal: Ipira, Piratuba,.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial, Jaborá e Marcelino Ramos.

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

Erechim, quarta-feira, 13 de abril de 2011 **07**

# R - VR Central de Notícias Regional

O mais antigo é também o mais abrangente!

## UHE Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira

**O**s municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios limítrofes.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capinzal, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Piratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil.

O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica.

Como vocês podem perceber, os municípios limítrofes recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo que contribui para o desenvolvimento de cada uma das cidades. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

BENEFICIÁRIO	Mês de Março 2011		Total do Estado de Santa Catarina (R\$ em 2010)
	Março 2011	Março 2011	
Estado de Santa Catarina	911.200,00	5.074.000,00	30.000.000,00
Federação do Rio Grande do Sul	451.000,00	4.510.000,00	17.427.000,00
Distrito do Município Federal	401.100,00	4.011.000,00	16.044.000,00
Municípios do Estado de Santa Catarina			
Itaipava	24.000,00	240.000,00	1.000.000,00
Imbuizinho	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Capinzal	61.000,00	610.000,00	2.400.000,00
Celso Ramos	70.000,00	700.000,00	2.800.000,00
Piratuba	107.000,00	1.070.000,00	4.000.000,00
Zortéa	97.000,00	970.000,00	3.800.000,00
Campos Novos	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Anita Garibaldi	24.000,00	240.000,00	1.000.000,00
Pinhal da Serra	73.000,00	730.000,00	2.800.000,00
Machadinho	233.000,00	2.330.000,00	9.000.000,00
Maximiliano de Almeida	73.000,00	730.000,00	2.800.000,00
Barracão	97.000,00	970.000,00	3.800.000,00
São José do Ouro	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Itá	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Concórdia	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Ipumirim	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Seara	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Aratiba	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Aurea	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Barão de Cotegipe	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Barra do Rio Azul	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Benjamin Constant do Sul	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Cacique Doble	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Carlos Gomes	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Centenário	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Charrua	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Cruzaltense	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Entre Rios do Sul	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Erebango	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Erechim	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Erval Grande	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Estação	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Faxinalzinho	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Florianópolis	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Gaurama	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Getúlio Vargas	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Ipiranga do Sul	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Itatiba do Sul	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Jacutinga	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Marcelino Ramos	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Mariano Moro	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Florianópolis	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Nonoai	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Paim Filho	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Paulo Bento	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Ponte Preta	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Quatro Irmãos	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
São João da Uritiga	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
São Valentim	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Sertão	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Severiano de Almeida	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Tres Arroios	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00
Viadutos	26.000,00	260.000,00	1.000.000,00

Municípios de circulação do jornal: **Maximiliano de Almeida, Machadinho, Barracão**, São José do Ouro, Itá, Concórdia, Ipumirim, Seara, Aratiba, Aurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Benjamin Constant do Sul, Cacique Doble, Carlos Gomes, Centenário, Charrua, Cruzaltense, Entre Rios do Sul, Erebang, Erechim, Erval Grande, Estação, Faxinalzinho, Florianópolis, Gaurama, Getúlio Vargas, Ipiranga do sul, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, Nonoai, Paim Filho, Paulo Bento, Ponte Preta, Quatro Irmãos, São João da Uritiga, São Valentim, Sertão, Severiano de Almeida, Tres Arroios e Viadutos



Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

## Usina de Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões

Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governo do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios lideiros.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capinzal, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Pomerânia, R\$ 107 mil e Zorniza, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$

26 mil.

O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 451 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, bem como a direção da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica. Como vocês podem perceber, os municípios lideiros recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo que contribui para o desenvolvimento de cada uma das cidades.

DESCRIÇÃO	DESEMBOLSO CAUSA DA USINA HIDRELÉTRICA MACHADINHO (R\$)		
	Março 2011	Ultimos 12 meses	Desde o início da Operação da Usina (1-03-2010)
Estado de Santa Catarina	411.000,00	5.734.230,00	30.560.000,00
Estado do Rio Grande do Sul	451.000,00	5.734.230,00	31.077.000,00
Governo do Governo Federal	451.000,00	5.477.000,00	30.000.000,00
<b>Municípios de Santa Catarina</b>			
Abraço			
1 Anita Garibaldi	24.000,00	317.000,00	1.300.000,00
2 Campos Novos	26.000,00	321.000,00	1.640.000,00
3 Capinzal	61.000,00	770.000,00	4.400.000,00
4 Celso Ramos	70.000,00	886.000,00	5.362.000,00
5 Pomerânia	107.000,00	1.389.000,00	7.740.000,00
6 Zorniza	97.000,00	1.254.000,00	6.304.000,00
<b>Unidade de Energia</b>			
7 Campo Novo do Sul	3.011,94	31.070,07	300.110,34
8 Capão Alto	7.702,12	80.070,07	343.000,70
9 Centro Negro	3.140,30	303.107,75	201.400,00
10 Laguna	862,38	7.850,10	20.000,10
11 Indaial Santa	305,12	12.644,10	42.540,10
<b>TOTAL MUNICÍPIOS SC</b>	<b>411.000,00</b>	<b>5.734.230,00</b>	<b>30.560.000,00</b>
<b>Municípios do Rio Grande do Sul</b>			
Abraço			
12 Barracão	97.000,00	1.242.000,00	7.000.000,00
13 Machadinho	233.000,00	2.960.000,00	16.700.000,00
14 Município de Ananias	73.417,45	802.000,00	5.270.000,00
15 Pinhal da Serra	26.305,12	334.070,00	1.677.000,00
<b>Unidade de Energia</b>			
16 Pinhal da Serra	900,00	12.000,00	47.000,00
17 Veredito	7.017,00	80.000,00	327.000,00
18 Veredito	11.000,00	100.000,00	600.000,00
<b>TOTAL MUNICÍPIOS RS</b>	<b>451.000,00</b>	<b>5.734.230,00</b>	<b>31.077.000,00</b>
<b>TOTAL ESTADOS SC e RS</b>	<b>862.000,00</b>	<b>11.468.460,00</b>	<b>61.637.000,00</b>
<b>TOTAL ESTADOS SC e RS</b>	<b>862.000,00</b>	<b>11.468.460,00</b>	<b>61.637.000,00</b>

Municípios de circulação do jornal: Aratiba, Áurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Campinas do Sul, Carlos Gomes, Centenário, Entre Rios do Sul, Erval Grande, Faxinalzinho, **Maximiliano de Almeida**, **Barracão**, Gaurama, Getúlio Vargas, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, **Machadinho**, Paulo Bento, São Valentim, Severiano de Almeida, Três Arroios, Viadutos,



**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

**Usina Hidrelétrica Machadinho bate novo recorde de visitantes**

**S**ó em março deste ano, 1062 pessoas visitaram a Usina Hidrelétrica Machadinho. O número representa mais um recorde comemorativo para o empreendimento. Desde que entrou em operação, em fevereiro de 2002, até fevereiro de 2011, o recorde de visitas era de 836 pessoas, no mês de setembro de 2010.

Para o Consórcio Machadinho, este expressivo número de visitantes é atribuído principalmente, as ações de aproximação com a comunidade. "Queremos que os moradores da região também façam parte da história da Usina Hidrelétrica Machadinho. Este momento no número de visitantes representa o fortalecimento do relacionamento entre o nosso empreendimento e a comunidade", comenta o diretor geral do Consórcio Machadinho, Dulio Dima de Figueiredo. Outra importante contribuição é por parte das prefeituras da região, que valorizam o programa viabilizando o transporte dos municípios para visitas à Usina.

Desde que entrou em operação em 2002 a Usina Hidrelétrica Machadinho já recebeu 36.601 visitantes. A visita à Usina é gratuita e pode ser agendada pelo telefone 0800-644-0026. Durante o passeio, as pessoas são conduzidas por uma equipe de guias treinadas que repassam diversas informações sobre o empreendimento, como curiosidades sobre o período de construção, operação, processo de geração de energia elétrica, além de informar sobre as ações ambientais e sociais desenvolvidas pelo Consórcio Machadinho na região.

Esta é uma boa oportunidade para conhecer o empreendimento e entender o processo de geração de energia. As fotos da visita e mais informações sobre a Usina Hidrelétrica Machadinho podem ser acessadas no site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).



Municípios de circulação do jornal: **Campos Novos, Celso Ramos, Vargem, Abdon Batista, Brunópolis, Monte Carlo**

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Usina Hidrelétrica Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira

Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios limítrofes.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capinzal, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Piratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barração que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil.

O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em opera-

ção a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica. Como vocês podem perceber, os municípios limítrofes recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo que contribui para o desenvolvimento de cada uma das cidades. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

Municípios de circulação do jornal: **Campos Novos, Celso Ramos, Vargem, Abdon Batista, Brunópolis, Monte Carlo**

## Texto Independente

### NAES/EJA - CAPINZAL VISITA À USINA HIDRELÉTRICA DE MACHADINHO

Site <http://www.jornalotempo.com.br>

No dia 22 de março a Escola do Núcleo de Ensino Supletivo Fundamental (NAES) e Educação de Jovens e Adultos (EJA) realizou uma visita na Usina Hidrelétrica de Machadinho com o intuito de proporcionar aos alunos, a oportunidade de vivenciarem conteúdos trabalhados em sala de aula, dando significado aos mesmos e transformando informações em conhecimento, tornando-se assim, sujeitos ativos no processo ensino e aprendizagem.

Esta atividade extracurricular envolveu alunos das disciplinas de Filosofia e Artes, docentes e funcionários promovendo a integração ao mesmo tempo em que compartilharam entre si vivências diferenciadas.



Municípios de circulação: Capinzal, Piratuba, Ipira, Celso Ramos, Zortea, Campos Novos

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**



Municípios de circulação do jornal: **Todo estado de Santa Catarina e Porto Alegre**

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho****Usina Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira**

Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios lindeiros.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capirizal, R\$ 61 mil;

Celso Ramos, R\$ 70 mil; Piratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil.

O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Gover-

no do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica.

Municípios de circulação do jornal: **Machadinho**, **Maximilano de Almeida**, Erechim, Barão de Cotegipe, Benjamin Constant do Sul, Aratiba, Mariano Moro, São Valentim, Jacutinga, Campinas do Sul, Centenário, Barra do Rio Azul, Áurea, Erebang, Ponte Preta, Marcelino Ramos, Três Arroios, Carlos Gomes, Viadutos, Severiano de Almeida, Getúlio Vargas, Estação, Erval Grande, Faxinalzinho, Paim Filho, São João da Urtiga, Florianópolis, Itatiba do Sul, Ipiranga do Sul, Gaurama

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

## Lago incrementa turismo na região

Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer

à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento

para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação.



Barco tem capacidade para 23 pessoas

Municípios de circulação do jornal: Aratiba, Áurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Campinas do Sul, Carlos Gomes, Centenário, Entre Rios do Sul, Erval Grande, Faxinalzinho, **Maximiliano de Almeida, Barracão**, Gaurama, Getúlio Vargas, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, **Machadinho**, Paulo Bento, São Valentim, Severiano de Almeida, Três Arroios, Viadutos,

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

**Piratuba/SC**

**Lago da Machadinho atrai visitantes**

Além de contribuir para o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência – entre Piratuba (SC) e Maximiliano de Almeida (RS) –, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para geração de energia tornou-se local com belezas naturais, curiosidades e entretenimento.

O passeio de barco pelo lago formado pela usina é uma das

atrações mais recentes. No trajeto, com duração de 40 minutos, é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a obra e os arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park, de Piratuba, com a qual deve ser feito o agendamento. O passeio de barco pelo lago também representa oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento à comunidade. A capacidade da embarcação é para 23 pessoas.



Passeio de barco, além de proporcionar lazer, gera renda à comunidade

Municípios de circulação do jornal: **Todo estado de Santa Catarina e Porto Alegre**

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

SEXTA-FEIRA 15/04/2011 Geral O TEMPO um jornal de fato. 16

**CONSÓRCIOS MACHADINHO E ITÁ E A TRACTEBEL ENERGIA SOLTAM 1.500 PEIXES NO RIO URUGUAI**



Magri - Gerente de meio ambiente da Tractebel Energia.



Site: <http://www.jornalotempo.com.br>

De 1.500 peixes soltos na bacia do Rio Uruguai pelos consórcios Machadinho e Itá e a Tractebel Energia, em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da UFSC, (Lapad) buscam ampliar a população de espécies nativas da região. Foram soltos mil piavias (*Leoprinus obtusidens*), 200 dourados (*Salminus brasiliensis*) e 300 surubis (*Steindachneridion scriptum*).

A soltura de soltura destas espécies, realizada em 30 de março, foi marcada pelo grande número de autoridades da região que entenderam o propósito da iniciativa e prestigiaram a atividade. Também participaram do evento, realizado no Município de Piratuba, empresários e comunidade da área de abrangência das Usinas Machadinho e Itá.

O projeto de Pesquisa para Manutenção e Repovoamento do Estoque Pesqueiro apresentado pelo professor Evoy Zaniboni Filho, coordenador do Lapad, deu início à programação. Nesta ocasião, ele ressaltou sobre a quantidade de peixes no Rio Uruguai antes e após a implantação das usinas Machadinho e Itá.

Por meio de pesquisas é possível afirmar que o número de espécies e as quantidades encontradas na região hoje são maiores do que antes da implantação dos empreendimentos. "Algumas das espécies que antes encontrávamos com mais facilidade, precisam de correnteza para efetivar a sua reprodução, por isso buscamos outros ambientes: por outro lado, várias espécies que antes não encontrávamos, agora facilmente são achadas; ou seja, não apenas a quantidade de peixes aumentou, mas também o número de espécies", afirma o professor.

A soltura realizada no Dique 1 da Usina Hidrelétrica Machadinho, contou com o apoio das crianças. Uma brincadeira levada a sério pelos alunos da Escola Monteiro Lobato, do município vizinho



(Maximiliano de Almeida - RS), que fizeram questão de participar e contribuir com o meio ambiente.



**SOBRE AS ESPÉCIES SOLTAS**

Os peixes soltos são juvenis e tem entre 25 e 30 centímetros. As espécies foram marcadas com uma técnica especial. É possível identificá-los por meio de uma marca localizada no esqueleto e, para isso, é necessária uma análise de laboratório dos ossos da cabeça de cada exemplar. É importante, que a cabeça do peixe capturado seja guardada no freezer ou no congelador da geladeira. As pessoas que pescarem estes peixes devem entrar em contato pelo telefone

0800.6440026. Quem colaborar ganhará um brinde especial dos Consórcios. Mas o mais importante é que estará contribuindo para o acampanhamento e a avaliação do sucesso do repovoamento das espécies.

Esta não é a primeira vez que o trabalho realizado no Lapad devolve os peixes ao seu habitat. Em maio de 2004, cerca de três mil pirarajubas foram soltas no reservatório da Usina Hidrelétrica Itá, iniciando o processo de repovoamento dessa espécie. Já em 2007, seis mil dourados e grumetões ganharam as águas do Rio Pelotas e do reservatório da Usina Hidrelétrica Machadinho.

Municípios de circulação do jornal: Piratuba, Ipira, Capinzal, Ouro, Lacerdópolis e Zortéa

## Texto Independente



Municípios de circulação do jornal: Vermelha, Sananduva, São José do Ouro, Ibiraiaras, Ibiãça, Cacique Doble, **Barracão**, **Machadinho**, Paim Filho, São João da Urtiga, São Jorge, Tupanci do Sul, Santo Expedito do Sul, Caseiros, André da Rocha, Capão Bonito do Sul e **Maximiliano de Almeida**.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Lago da Usina Machadinho como ponto turístico da região

Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportu-

nidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a

operação.

Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem estar da comunidade.



Municípios de circulação do jornal: **Machadinho**, **Maximilano de Almeida**, Erechim, Barão de Cotegipe, Benjamin Cons. do Sul, Aratiba, Mariano Moro, São Valentim, Jacutinga, Campinas do Sul, Centenário, Barra do Rio Azul, Áurea, Erebango, Ponte Preta, Marcelino Ramos, Três Arroios, Carlos Gomes, Viadutos, Severiano de Almeida, Getúlio Vargas, Estação, Erval Grande, Faxinalzinho, Paim Filho, São João da Urtiga, Floriano Peixoto, Itatiba do Sul, Ipiranga do Sul, Gaurama

**Texto Independente**



Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial e Jaborá.

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

lupa
6
DIÁRIO DO OESTE  
 CONCÓRDIA, SEXTA-FEIRA, 15 DE ABRIL DE 2011

**MAIS UMA OPÇÃO**

# Passeio no lago da HUMA

Turistas podem usufruir de um passeio de 40 minutos e conhecer a beleza natural do lago

**Piratuba -** A Usina Hidrelétrica Machadinho tem mais um trativo turístico. A usina já atrai visitantes por ser a maior hidrelétrica de Santa Catarina e agora, apoiando empreendimento de turismo na região, a HUMA autorizou a realização de passeios de barco no reservatório formado para a geração de energia. O lago se tornou um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. O barco utilizado tem capacidade para 23 pessoas. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado no lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade.

**Nove anos em operação**

A usina Hidrelétrica Machadinho está em operação comercial desde fevereiro de 2002 e possui uma capacidade instalada de 1.140 MW, o que corresponde a cerca de 37% da demanda de energia do Estado de Santa Catarina ou 23% do total consumido pelo Estado do Rio Grande do Sul.

**MAIS UMA** opção de turismo para os visitantes e renda econômica para a comunidade litorânea



Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba,** Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial e Jaborá.

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

# Usina Hidrelétrica Machadinho bate novo recorde de visitantes

Só em março deste ano, 1062 pessoas visitaram a Usina Hidrelétrica Machadinho. O número representa mais um recorde comemorativo para o empreendimento. Desde que entrou em operação, em fevereiro de 2002, até fevereiro de 2011, o recorde de visitas era de 836 pessoas, no mês de setembro de 2010.

Para o Consórcio Machadinho, este expressivo número de visitantes é atribuído principal-

mente, às ações de aproximação com a comunidade. "Queremos que os moradores da região também façam parte da história da Usina Hidrelétrica Machadinho. Este aumento no número de visitantes representa o fortalecimento do relacionamento entre o nosso empreendimento e a comunidade", comenta o diretor geral do Consórcio Machadinho, Duílio Diniz de Figueiredo. Outra importante contribuição é por parte das prefeituras da região, que valorizam o programa estabilizando o transporte dos munícipes para visitas à Usina.

Desde que entrou em operação em 2002 a Usina Hidrelétrica Machadinho já recebeu 36.601 visitantes. A visita à Usina é gratuita e pode ser agendada pelo telefone 0800-644-0026. Durante o passeio, as pessoas são conduzidas por uma equipe de guias treinadas que repassam diversas informações sobre o empreendimento, como curiosidades sobre o período de construção, ope-

ração, processo de geração de energia elétrica, além de informar sobre as ações ambientais e sociais desenvolvidas pelo Consórcio Machadinho na região. Esta é uma boa oportunidade para conhecer o empreendimento e entender o processo de geração de energia. As fotos da visita e mais informações sobre a Usina Hidrelétrica Machadinho podem ser acessadas no site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).



Municípios de circulação do jornal: Vermelha, Sananduva, São José do Ouro, Ibiraiaras, Ibiaca, Cacique Doble, **Barracão, Machadinho**, Paim Filho, São João da Urtiga, São Jorge, Tupanci do Sul, Santo Expedito do Sul, Caseiros, André da Rocha, Capão Bonito do Sul e **Maximiliano de Almeida**.

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



*Passeio será uma das atrações turísticas da região*

## Lago da Usina Hidrelétrica Machadinho como ponto turístico da região

Além de contribuir com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações de local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e a região.

A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população de região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 25 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação.

Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem-estar da comunidade.



*Boatistas do lago poderão ser submetidos a partir de agora*

Municípios de circulação do jornal: Piratuba, Ipira, Capinzal, Ouro, Lacerdópolis e Zortéa

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Lago da Usina Hidrelétrica Machadinho como ponto turístico da região

Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a

Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação. Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem estar da comunidade.

Municípios de circulação do jornal: Vermelha, Sananduva, São José do Ouro, Ibiraiaras, Ibiaca, Cacique Doble, **Barracão, Machadinho**, Paim Filho, São João da Urtiga, São Jorge, Tupanci do Sul, Santo Expedito do Sul, Caseiros, André da Rocha, Capão Bonito do Sul e **Maximiliano de Almeida**.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

**ACIONISTAS VISITAM USINA HIDRELÉTRICA MACHADINHO** <http://www.machadinho.com.br/>

As empresas constituintes do Consórcio Machadinho visitaram nesta semana, a Usina Hidrelétrica Machadinho. Em uma rápida passagem pelo empreendimento, eles puderam conhecer detalhes de equipamentos e sistemas operacionais, além de acompanhar em tempo real algumas atividades sociais e de aproximação, como o Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho e a construção da escola socioambiental em Piratuba (SC).

Para Otávio Carneiro de Rezende, representante das empresas do Grupo Votorantim, a Usina Hidrelétrica Machadinho tem se destacado, não apenas, pelos excelentes índices operacionais, mas também pela contribuição com a região. "Pelo que é possível verificar, os municípios da área de abrangência se desenvolveram significativamente nos últimos anos, este crescimento representa parte dos benefícios trazidos após a implantação". Rezende lembra, que a participação no grupo de acionistas da Usina Machadinho foi um dos primeiros grandes projetos do Grupo Votorantim. "Após percebermos os bons resultados obtidos através desta parceria, acreditamos em outras iniciativas do segmento, a Usina Machadinho nos mostrou o quanto vale a pena investir".

Segundo Ricardo Sayão, representante a Alcoa Alumínio S/A, agora o grande desafio é manter os resultados alcançados. "Há muitos anos, a Usina Hidrelétrica Machadinho vem apresentando índices satisfatórios, por isso, a nossa grande recomendação é que estes resultados se mantenham, gerando conforto aos acionistas".

Ao ser questionado sobre os diferenciais da usina, o diretor de produção da Tractebel Energia, José Carlos Cauduro Minuzzo, afirmou que a Usina Machadinho tem diversos destaques. "Desde a conservação do cenário,



as ações de aproximação com a comunidade, até as atividades de conscientização ambiental realizadas com a população; são várias iniciativas bem sucedidas que fazem da Usina Machadinho referência no segmento".

O Diretor Geral do Consórcio Machadinho, Dulio Diniz de Figueiredo, comentou sobre a importância da visita deste grupo de acionistas. "Tanto para os colaboradores da Usina como para a diretoria do Consórcio Machadinho esta visita também foi muito importante, pois permitiu aos acionistas além de conhecer pessoalmente a Usina, ver in loco os detalhes de diversas atividades desenvolvidas de integração e de sustentabilidade com as comunidades e municípios da região".

Também participaram da visita, Otávio Freitas Ferreira (Camargo Corrêa Cimentos); Sérgio Cardoso Moreno Maia (DME Distribuição – DMED); Wilmon



Rosa Soares (VALE), e César Augusto Conservani (Votorantim Energia).

Municípios de circulação: Capinzal, Piratuba, Ipira, Celso Ramos, Zortea, Campos Novos

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

Geral

A SEMANA 07

## Usina Hidrelétrica Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira

Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios limieiros.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capinzal, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Piratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande

do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil.

O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica

Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica. Como vocês podem perceber, os municípios limieiros recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo que contribui para o desenvolvimento de cada uma das cidades. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

Municípios de circulação do jornal: Piratuba, Ipira, Capinzal, Ouro, Lacerdópolis e Zortéa

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho****USINA DE MACHADINHO****Acionistas visitam e aprovam**

As empresas constituintes do Consórcio Machadinho visitaram nesta semana, a Usina Hidrelétrica Machadinho. Em uma rápida passagem pelo empreendimento, eles puderam conhecer detalhes de equipamentos e sistemas operacionais, além de acompanhar em tempo real algumas atividades sociais e de aproximação, como o Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho e a construção da

escola socioambiental em Piratuba (SC).

Para Otávio Carneiro de Rezende, representante das empresas do Grupo Votorantim, a Usina Hidrelétrica Machadinho tem se destacado, não apenas, pelos excelentes índices operacionais, mas também pela contribuição com a região. "Pelo que é possível verificar, os municípios da área de abrangência se desenvolveram significativamente nos últimos anos,

este crescimento representa parte dos benefícios trazidos após a implantação". Rezende lembra, que a participação no grupo de acionistas da Usina Machadinho foi um dos primeiros grandes projetos do Grupo Votorantim. "Após percebemos os bons resultados obtidos através desta parceria, acreditamos em outras iniciativas do segmento, a Usina Machadinho nos mostrou o quanto valia a pena investir".

Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial, Jaborá.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Acionistas visitam Usina Hidrelétrica Machadinho

As empresas constituintes do Consórcio Machadinho visitaram nesta semana, a Usina Hidrelétrica Machadinho. Em uma rápida passagem pelo empreendimento, eles puderam conhecer detalhes de equipamentos e sistemas operacionais, além de acompanhar em tempo real algumas atividades sociais e de aproximação, como o Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho e a construção da escola socioambiental em Piratuba (SC).

Para Otávio Carneiro de Rezende, representante das empresas do Grupo Votorantim, a Usina Hidrelétrica Machadinho tem se destacado, não apenas, pelos excelentes índices operacionais,

mas também pela contribuição com a região. "Pelo que é possível verificar, os municípios da área de abrangência se desenvolveram significativamente nos últimos anos, este crescimento representa parte dos benefícios trazidos após a implantação". Rezende lembra, que a participação no grupo de acionistas da Usina Machadinho foi um dos primeiros grandes projetos do Grupo Votorantim. "Após percebermos os bons resultados obtidos através desta parceria, acreditamos em outras iniciativas do segmento, a Usina Machadinho nos mostrou o quanto vale a pena investir".

Segundo Ricardo Sayão, representante a Alcoa Alumínio S/A, agora o grande desafio é

manter os resultados alcançados. "Há muitos anos, a Usina Hidrelétrica Machadinho vem apresentando índices satisfatórios, por isso, a nossa grande recomendação é que estes resultados se mantenham, gerando conforto aos acionistas".

Ao ser questionado sobre os diferenciais da usina, o diretor de produção da Tractebel Energia, José Carlos Cauduro Minuzzo, afirmou que a Usina Machadinho tem diversos destaques. "Desde a conservação do cenário, as ações de aproximação com a comunidade, até as atividades de conscientização ambiental realizadas com a população; são várias iniciativas bem sucedidas

que fazem da Usina Machadinho referência no segmento".

O Diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duílio Diniz de Figueiredo, comentou sobre a importância da visita deste grupo de acionistas. "Tanto para os colaboradores da Usina como para a diretoria do Consórcio Machadinho esta visita também foi muito importante, pois permitiu aos acionistas além de conhecer pessoalmente a Usina, *ver in loco* os detalhes de diversas atividades desenvolvidas de integração e de sustentabilidade com as comunidades e municípios da região".

Também participaram da visita, Otávio Freitas Ferreira (Camargo Corrêa Cimentos); Sérgio Cardoso Morro Maia (DME Distribuição - DMED); Wilmon Rosa Soares (VALE), e César Augusto Conservani (Votorantim Energia). Fonte: Caroline Campos



Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

## ▶ Usina Machadinho

### Prefeituras devem manter parcerias para o Concurso de Redação

Dezessete turmas de oitava série já garantiram, com o agendamento à Usina Hidrelétrica Machadinho, a participação no Concurso de Redação do Consórcio Machadinho. Destas 17 turmas, nove já fizeram a visita e oito ainda vão fazer. Tradicionalmente nos primeiros meses do ano, a equipe coordenadora do Programa de Visitas, realiza reuniões com prefeitos da região e secretários de educação. Além de informá-los sobre as novidades do concurso, são nestes encontros que são reafirmadas as parcerias para a viabilização do transporte dos alunos até a Usina.

Para o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duílio Diniz de Figueiredo, estas parcerias tem sido fundamentais para o sucesso do Concurso de Redação. "A viabilização do transporte por parte das prefeituras tem sido decisivo na hora dos escolares e das associações confirmarem a visita na Usina", afirma o diretor.

Entre as inovações apresentadas para a edição deste ano está o desafio em escrever sobre as florestas. Em 2011 a Organização das Nações Unidas (ONU), definiu que este seria o ano Mundial das Florestas, o Consórcio Machadinho em adesão ao movimento



pele proteção das florestas escolheu que este também seria o tema do Concurso de Redação.

Outra novidade, é que neste ano, os autores das cinco melhores redações serão premiados. Cada um deles ganhará um netbook. As escolas têm até o dia 04 de novembro para fazer as visitas e entregar as redações. Do dia 1º ao dia 9 de dezembro serão divulgados e premiados os vencedores do concurso.

O Concurso de Redação é uma ação de incentivo cultural e educacional realizada pelo Consórcio Machadinho. Alunos e professores não fiquem fora dessa! Para agendar a sua visita basta ligar para o telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).

Municípios de circulação do jornal: Piratuba, Ipira, Capinzal, Ouro, Lacerdópolis e Zortéa

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

## Ictiofauna é monitorada no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho

**D**esde a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho, o Consórcio Machadinho em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da Universidade Federal de Santa Catarina (Lapad/UFSC), vem monitorando e pesquisando a ictiofauna local.

Esses estudos têm por objetivo definir estratégias que possibilitem a melhor adaptação da comunidade de peixes às novas condições ambientais, além de sensibilizar a população local quanto à preservação das áreas de desova, de criação de larvas e de monitoramento dos peixes, contribuindo assim, para o desenvolvimento da ictiofauna.

Para intensificar a divulgação sobre este monitoramento, um grupo de professores da rede de ensino da área da abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho, conheceu os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório. A ação fez parte de uma atividade de Educação Ambiental realizada em parceria com o Lapad. Outras duas etapas também fizeram parte desta ação, são elas: um treinamento com professores da rede ensino e a colocação de oito placas nos pontos de monitoramento da ictiofauna.

A soltura de peixes, realizada recentemente no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho também é mais uma das ações que fazem parte deste monitoramento da ictiofauna. É por meio desses estudos e pesquisas que o Consórcio Machadinho busca identificar as características genéticas da população de peixes, possibilitando a garantia da preservação das espécies. Mais informações sobre este e outros monitoramentos podem ser acessados pelo site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).



Professores conhecem os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório da Usina Hidrelétrica Machadinho

Municípios de circulação do jornal: **Maximiliano de Almeida, Machadinho, Barracão**, São José do Ouro, Itá, Concórdia, Ipumirim, Seara, Aratiba, Aurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Benjamin Constant do Sul, Cacique Doble, Carlos Gomes, Centenário, Charrua, Cruzaltense, Entre Rios do Sul, Erebang, Erechim, Erval Grande, Estação, Faxinalzinho, Floriano Peixoto, Gaurama, Getúlio Vargas, Ipiranga do sul, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, Nonoai, Paim Filho, Paulo Bento, Ponte Preta, Quatro Irmãos, São João da Uritiga, São Valentim, Sertão, Severiano de Almeida, Tres Arroios e Viadutos

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

14 *Geral*

### Prefeituras devem manter parcerias para Concurso de Redação

**D**ezesseis turmas de oitava série já garantiram, com o agendamento à Usina Hidrelétrica Machadinho, a participação no Concurso de Redação do Consórcio Machadinho. Destas 17 turmas, nove já fizeram a visita e oito ainda vão fazer. Tradicionalmente nos

Entre as inovações apresentadas para a edição deste ano está o desafio em escrever sobre as florestas. Em 2011 a Organização das Nações Unidas (ONU), definiu que este seria o ano Mundial das Florestas, o Consórcio Machadinho em adesão ao movimento pela proteção das florestas escolheu que



**"O Concurso de Redação é uma ação de incentivo cultural e educacional"**

princípios meses do ano, a equipe coordenadora do Programa de Visitas, realiza reuniões com prefeitos da região e secretários de educação. Além de informá-los sobre as novidades do concurso, são nestes encontros que são reafirmadas as parcerias para a viabilização do transporte dos alunos até a Usina.

Para o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Dulio Diniz de Figueiredo, estas parcerias tem sido fundamentais para o sucesso do Concurso de Redação. "A viabilização do transporte por parte das prefeituras tem sido decisório na hora dos escolares e das associações confirmarem a visita na Usina", afirma o diretor.

este também seria o tema do Concurso de Redação.

Outra novidade, é que neste ano, os autores das cinco melhores redações serão premiados. Cada um deles ganhará um netbook. As escolas têm até o dia 04 de novembro para fazer as visitas e entregar as redações. Do dia 1º ao dia 9 de dezembro serão divulgados e premiados os vencedores do concurso.

O Concurso de Redação é uma ação de incentivo cultural e educacional realizada pelo Consórcio Machadinho. Alunos e professores não fiquem fora dessa! Para agendar a sua visita basta ligar para o telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita.

Municípios de circulação do jornal: Piratuba, Ipira, Capinzal, Ouro, Lacerdópolis e Zortéa

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

### Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho percorre municípios limdeiros

Neste mês de maio serão realizadas ações de divulgação do Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho. Estas ações iniciaro em Capinzal (SC), no dia 3; proseguirão no dia 17 em Maximiliano de Almeida (RS), e no dia 24 em Zortéa (SC). Esta iniciativa será repetida nos próximos meses em outros municípios que fazem parte da área de abrangência da usina.

Uma tenda personalizada será colocada em um dos locais de maior acesso de cada um dos municípios. Durante o dia todo, a equipe do Programa de Visitas estará entregando folhers e repassando informações sobre a Usina.

Segundo Orli Roque Peri, da empresa responsável pela operação do Programa de Visitas, a ideia é que esta seja mais uma ação de divulgação e aproximação do empreendimento com a comunidade. "Convidamos os moradores desses municípios para participar desta nossa ação, que passem pela nossa tenda e tenham mais informações sobre como visitar a usina".

Em Capinzal a equipe ficará na praça central ao lado da rodoviária, em Maximiliano de Almeida o ponto de divulgação será em frente à prefeitura e em Zortéa na rótula próximo a prefeitura.

O Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho foi lançado em 2007 com o objetivo de aproximar a comunidade do empreendimento. Dirigido a grupos da comunidade em geral e ao público escolar dos municípios de abrangência da Usina, o programa proporciona aos visitantes a oportunidade de conhecer as instalações do empreendimento, receber informações sobre a sua construção, operação, processo de geração de energia elétrica, além de ter acesso as ações ambientais e sociais desenvolvidas pelo Consórcio Machadinho na região.

O agendamento das visitas pode ser feito no Centro de Atendimento à População (CAP) pelo telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita. Mais informações podem ser obtidas através do site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

Municípios de circulação do jornal: **Maximiliano de Almeida, Machadinho, Barracão**, São José do Ouro, Itá, Concórdia, Ipumirim, Seara, Aratiba, Aurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Benjamin Constant do Sul, Cacique Doble, Carlos Gomes, Centenário, Charrua, Cruzaltense, Entre Rios do Sul, Erebang, Erechim, Erval Grande, Estação, Faxinalzinho, Floriano Peixoto, Gaurama, Getúlio Vargas, Ipiranga do sul, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, Nonoai, Paim Filho, Paulo Bento, Ponte Preta, Quatro Irmãos, São João da Uritiga, São Valentim, Sertão, Severiano de Almeida, Tres Arroios e Viadutos

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



Municípios de circulação do jornal: Aratiba, Áurea, Barão de Cotegipe, Barra do Rio Azul, Campinas do Sul, Carlos Gomes, Centenário, Entre Rios do Sul, Erval Grande, Faxinalzinho, **Maximiliano de Almeida, Barracão**, Gaurama, Getúlio Vargas, Itatiba do Sul, Jacutinga, Marcelino Ramos, Mariano Moro, **Machadinho**, Paulo Bento, São Valentim, Severiano de Almeida, Três Arroios, Viadutos,

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Prefeituras devem manter parcerias para o Concurso de Redação

Dezessete turmas de oitava série já garantiram, com o agendamento à Usina Hidrelétrica Machadinho, a participação no Concurso de Redação do Consórcio Machadinho. Destas 17 turmas, nove já fizeram a visita e oito ainda vão fazer. Tradicionalmente nos primeiros meses do ano, a equipe coordenadora do Programa de Visitas, realiza reuniões com prefeitos da região e secretários de educação. Além de informá-los sobre as novidades do concurso, são nestes encontros que são reafirmadas as parcerias para a viabilização do transporte dos alunos até a Usina.

Para o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duilio Diniz de Figueiredo, estas parcerias tem sido fundamentais para o sucesso do Concurso de Redação. “A viabilização do transporte por parte das prefeituras tem sido decisório na hora dos escolares e das associações confirmarem a visita na Usina”, afirma o diretor.

Entre as inovações apresentadas para a

edição deste ano está o desafio em escrever sobre as florestas. Em 2011 a Organização das Nações Unidas (ONU), definiu que este seria o ano Mundial das Florestas, o Consórcio Machadinho em adesão ao movimento pela proteção das florestas escolheu que este também seria o tema do Concurso de Redação.

Outra novidade, é que neste ano, os autores das cinco melhores redações serão premiados. Cada um deles ganhará um notebook. As escolas têm até o dia 04 de novembro para fazer as visitas e entregar as redações. Do dia 1º ao dia 9 de dezembro serão divulgados e premiados os vencedores do concurso.

O Concurso de Redação é uma ação de incentivo cultural e educacional realizada pelo Consórcio Machadinho. Alunos e professores não fiquem fora dessa! Para agendar a sua visita basta ligar para o telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).

Municípios de circulação do jornal: **Campos Novos, Celso Ramos, Vargem, Abdon Batista, Brunópolis, Monte Carlo**

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

SEXTA-FEIRA 29/04/2011 **Geral** **O TEMPO** um jornal de fato. **4**

**PROGRAMA DE VISITAS À USINA HIDRELÉTRICA MACHADINHO PERCORRE OS MUNICÍPIOS LINDEIROS** <http://www.machadinho.com.br/>

Neste mês de maio serão realizadas ações de divulgação do Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho. Estas ações iniciarão em Capinzal (SC), no dia 3; prosseguirão no dia 17 em Maximiliano de Almeida (RS), e no dia 24 em Zortéa (SC). Esta iniciativa será repetida nos próximos meses em outros municípios que fazem parte da área de abrangência da usina.

Uma tenda personalizada será colocada em um dos locais de maior acesso de cada um dos municípios. Durante o dia todo, a equipe do Programa de Visitas estará entregando folders e repassando informações sobre a Usina.

Segundo Orli Roque Perli, da empresa responsável pela operação do Programa de Visitas, a ideia é que esta seja mais uma ação de divulgação e aproximação do empreendimento com a comunidade. "Convidamos os moradores desses municípios para participar desta nossa ação, que passem pela nossa tenda e tenham mais informações sobre como visitar a usina".

Em Capinzal a equipe ficará na praça central ao lado da rodoviária, em Maximiliano de Almeida o ponto de divulgação será em frente à prefeitura e em Zortéa na rótula próximo a prefeitura.

O Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho foi lançado em 2007 com o objetivo de aproximar a comunidade do empreendimento. Dirigido a grupos da comunidade em geral e ao público escolar dos municípios de abrangência da Usina, o programa proporciona aos visitantes a oportunidade de conhecer as instalações do empreendimento, receber informações sobre a sua construção, operação, processo de geração de energia elétrica, além de ter acesso as ações ambientais e sociais desenvolvidas pelo Consórcio Machadinho na região.

O agendamento das visitas pode ser feito no Centro de Atendimento à População (CAP) pelo telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita. Mais informações podem ser obtidas através do site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

Municípios de circulação: **Capinzal, Piratuba, Ipira, Celso Ramos, Zortea, Campos Novos**



**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho****Ictiofauna é monitorada no lago da Usina Machadinho**

Desde a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho, o Consórcio Machadinho em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da Universidade Federal de Santa Catarina (Lapad/UFSC), vem

monitorando e pesquisando a ictiofauna local.

Esses estudos têm por objetivo definir estratégias que possibilitem a melhor adaptação da comunidade de peixes às novas condições ambientais, além de sensi-

bilizar a população lindeira quanto à preservação das áreas de desova, de criação de larvas e de monitoramento dos peixes, contribuindo assim, para o desenvolvimento da ictiofauna.

Para intensificar a divulgação sobre este monitoramento, um grupo de professores da rede de ensino da área da abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho, conheceu os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório. A ação fez parte de uma atividade de Educação Ambiental realizada em parceria com o Lapad. Outras duas etapas também fizeram parte desta ação, são elas: um treinamento com professores da rede ensino e a colocação de oito placas nos pontos de monitoramento da ictiofauna.

A soltura de peixes, realizada recentemente no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho também é mais uma das ações que fazem parte deste monitoramento da ictiofauna. É por meio destes estudos e pesquisas que o Consórcio Machadinho busca identificar as características genéticas da população de peixes, possibilitando a garantia da preservação das espécies. Mais informações sobre este e outros monitoramentos podem ser acessados pelo site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).



**PROFESSORES CONHECEM OS PONTOS DE PRESERVAÇÃO DOS LOCAIS DE DESOVA DA ICTIOFAUNA NO RESERVATÓRIO DA USINA HIDRELÉTRICA MACHADINHO**

Municípios de circulação do jornal: **Machadinho**, **Maximilano de Almeida**, Erechim, Barão de Cotegipe, Benjamin Constant do Sul, Aratiba, Mariano Moro, São Valentim, Jacutinga, Campinas do Sul, Centenário, Barra do Rio Azul, Áurea, Erebango, Ponte Preta, Marcelino Ramos, Três Arroios, Carlos Gomes, Viadutos, Severiano de Almeida, Getúlio Vargas, Estação, Erval Grande, Faxinalzinho, Paim Filho, São João da Urtiga, Floriano Peixoto, Itatiba do Sul, Ipiranga do Sul, Gaurama

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

**04** Jornal **COMUNIDADE**

### Consórcio Machadinho monitora qualidade da água no entorno da UHMA

Desde o período de implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho, o Consórcio Machadinho vem realizando o monitoramento da qualidade da água do reservatório. Através de pesquisas e análises é possível verificar os locais em que podem ocorrer alterações na qualidade da água e realizar o controle para melhoria da mesma.

Mensalmente são coletadas amostras de água em 11 pontos específicos ao longo do reservatório. Este material é utilizado para avaliar o odor, a cor, a temperatura, o pH e o oxigênio dissolvido na água. Esses resultados dão origem a relatórios que apontam os índices de qualidade da água.

Em 2010, a exemplo dos anos anteriores, a água do reservatório foi considerada de boa qualidade.

Também são realizadas vistorias periódicas para identificação de ocorrência de plantas aquáticas (macrófitas) em toda a extensão do reservatório. Quando ocorre o desenvolvimento exagerado destas plantas, além de indicar contaminação da água por nutrientes originários de esgotos, dejetos de animais ou de fertilizantes, elas prejudicam a qualidade da água.

Dessa forma, as vistorias periódicas realizadas pela equipe de fiscalização ambiental e sociopatrimonial têm por objetivo identificar focos de macrófitas e realizar seu controle. Em 2010, também a exemplo a dos anos anteriores não foi constatado nenhum foco de proliferação das mesmas.

Para o Diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duílio Diniz de Figueiredo, monitorar a água do reservatório é uma ação que reflete nossa responsabilidade legal e o nosso compromisso com o desenvolvimento sustentável. Fonte: Caroline Campos



Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba,.**

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

### Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho percorre os municípios lindeiros

Neste mês de maio serão realizadas ações de divulgação do Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho. Estas ações iniciarão em Capinzal (SC), no dia 3; prosseguirão no dia 17 em Maximiliano de Almeida (RS), e no dia 24 em Zortéa (SC). Esta iniciativa será repetida nos próximos meses em outros municípios que fazem parte da área de abrangência da usina.

Uma tenda personalizada será colocada em um dos locais de maior acesso de cada um dos municípios. Durante o dia todo, a equipe do Programa de Visitas estará entregando folders e repassando informações sobre a Usina.

Segundo Orli Roque Peri, da empresa responsável pela operação do Programa de Visitas, a ideia é que esta seja mais uma ação de divulgação e aproximação do empreendimento com a comunidade. "Convidamos os moradores desses municípios para participar desta nossa ação, que passem pela nossa tenda e tenham mais informações sobre como visitar a usina".

Em Capinzal a equipe ficará na praça central ao lado da rodoviária, em Maximiliano de Almeida o ponto de divulgação será em frente à prefeitura e em Zortéa na rótula próximo a prefeitura.

O Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho foi lançado em 2007 com o objetivo de aproximar a comunidade do empreendimento. Dirigido a grupos da comunidade em geral e ao público escolar dos municípios de abrangência da Usina, o programa proporciona aos visitantes a oportunidade de conhecer as instalações do empreendimento, receber informações sobre a sua construção, operação, processo de geração de energia elétrica, além de ter acesso as ações ambientais e sociais desenvolvidas pelo Consórcio Machadinho na região. O agendamento das visitas pode ser feito no Centro de Atendimento à População (CAP) pelo telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita. Mais informações podem ser obtidas através do site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br). Fonte: Caroline Campos

Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba,**

Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

# Usina Hidrelétrica Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira

Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios limítrofes. Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capiitã, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Piratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil. Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil. O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões. A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos

Municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica. Como vocês podem perceber, os municípios limítrofes recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo que contribui para o desenvolvimento de cada uma das cidades. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

MUNICÍPIO/ESTADO	VALOR REPASSADO EM MARÇO DE 2011 (R\$ MILHÕES)		
	MARÇO 2011	12 meses (R\$ MILHÕES)	Desde a Início da Operação (R\$ MILHÕES)
<b>ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL</b>	<b>451,00</b>	<b>5.412,00</b>	<b>17.500,00</b>
Barracão	97,00	1.164,00	3.730,00
Machadinho	233,00	2.802,00	9.000,00
Maximiliano de Almeida	73,00	876,00	2.800,00
Pinhal da Serra	26,00	312,00	1.000,00
<b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b>	<b>411,00</b>	<b>4.932,00</b>	<b>15.770,00</b>
Anita Garibaldi	24,00	288,00	920,00
Campos Novos	26,00	312,00	1.000,00
Capiitã	61,00	732,00	2.300,00
Celso Ramos	70,00	840,00	2.700,00
Piratuba	107,00	1.284,00	4.100,00
Zortéa	97,00	1.164,00	3.670,00
<b>GOVERNO FEDERAL</b>	<b>431,00</b>	<b>5.172,00</b>	<b>16.700,00</b>
Distrito Federal	150,00	1.800,00	5.700,00
GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA	<b>411,00</b>	<b>4.932,00</b>	<b>15.770,00</b>
GOVERNO DO RIO GRANDE DO SUL	<b>451,00</b>	<b>5.412,00</b>	<b>17.500,00</b>

Municípios de circulação do jornal: Vermelha, Sananduva, São José do Ouro, Ibiraiaras, Ibiãça, Cacique Doble, **Barracão**, **Machadinho**, Paim Filho, São João da Urtiga, São Jorge, Tupanci do Sul, Santo Expedito do Sul, Caseiros, André da Rocha, Capão Bonito do Sul e **Maximiliano de Almeida**.



## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

### Ictiofauna é monitorada na UHE Machadinho



PROFESSORES conhecem os pontos de preservação na UHE Machadinho

Desde a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho, o Consórcio Machadinho em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da Universidade Federal de Santa Catarina (Lapad/UFSC), vem monitorando e pesquisando a ictiofauna local. Esses estudos têm por objetivo definir estratégias que possibilitem a melhor adaptação da comunidade de peixes às novas condições ambientais.

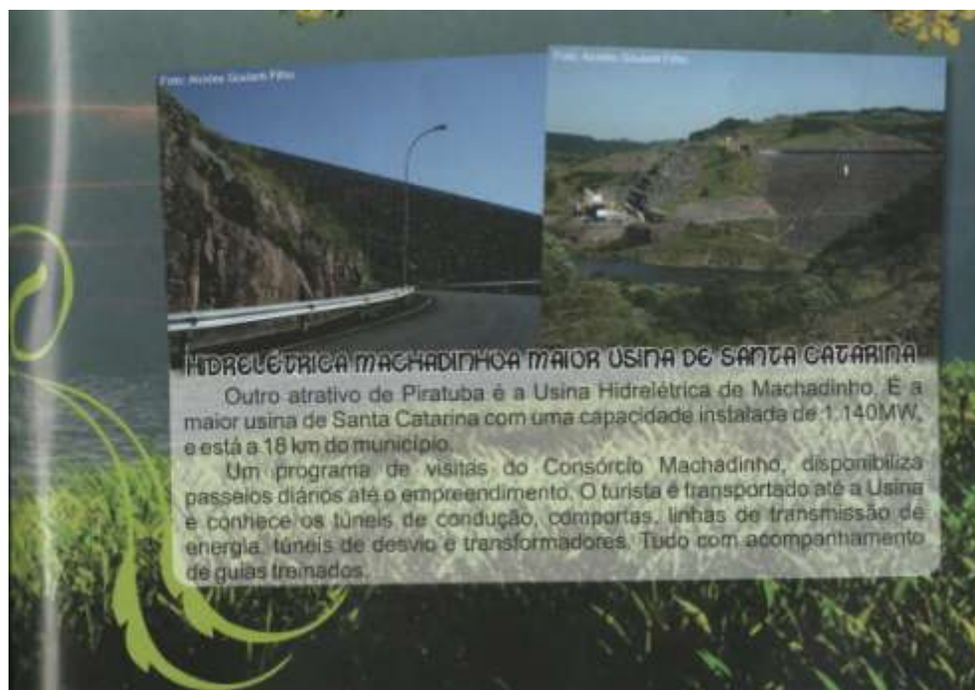
A pesquisa também tem como interesse, sensibilizar a população litorânea quanto à preservação das áreas de desova, de criação de larvas e de monitoramento dos peixes. Desta forma, contribuindo para o desenvolvimento da ictiofauna.

Para intensificar a divulgação sobre este monitoramento, um grupo de professores da rede de ensino da área da abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho,

conheceu os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório. A ação fez parte de uma atividade de Educação Ambiental realizada em parceria com o Lapad. Outras duas etapas também fizeram parte desta ação, como um treinamento com professores da rede ensino e a colocação de oito placas nos pontos de monitoramento.

A soltura de peixes, realizada recentemente no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho, também é mais uma das ações que fazem parte deste monitoramento da ictiofauna. É por meio destes estudos e pesquisas que o Consórcio Machadinho busca identificar as características genéticas da população de peixes, possibilitando a garantia da preservação das espécies. Mais informações sobre este e outros monitoramentos podem ser acessados pelo site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).

Municípios de circulação do jornal: **Ipira, Piratuba**, Itá, Concórdia, Seara, Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã, Jaborá, Irani, Arvoredo, Xavantina, Paial, Jaborá e Marcelino Ramos.



Municípios de circulação do jornal: Concórdia, Piratuba, Capinzal, Ipira.

## Consórcio Machadinho prevê plantio de mais 42 mil mudas neste ano

Caroline Campos

A+ A+



Faixa ciliar do entorno do lago / Foto: N/A

Recomeçou em março o plantio de mudas do projeto de Restauração Ecológica da Faixa Ciliar na área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho. Desde seu início, em julho de 2010 até novembro foram plantadas cerca de 30 mil mudas de espécies de árvores nativas da região. A expectativa é que até o final deste ano de 2011 outras 42 mil mudas sejam plantadas. Devido ao período característico da região, não houve plantio nos meses de dezembro de 2010 a fevereiro de 2011.

Os próximos municípios que farão parte do projeto serão Maximiliano de Almeida e Machadinho no Rio Grande do Sul e Capinzal em Santa Catarina. Previsto para ser realizado em três

etapas, o projeto contemplará: o levantamento topográfico, a construção das cercas e o plantio das mudas. Posteriormente a estas etapas será realizada a manutenção das cercas e mudas.

Para falar sobre a restauração é realizada uma reunião explicativa em cada um dos municípios que serão contemplados com o projeto. Nesta ocasião, são convidadas a participar do encontro lideranças que possam apoiar e contribuir com a iniciativa. Em Machadinho a reunião foi na sala do CRAS, em Maximiliano de Almeida no auditório da Câmara de Vereadores e em Capinzal na sala do EJA.

Segundo o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duílio Diniz de Figueiredo, a colaboração dos vizinhos do lago tem sido fundamental para o êxito do projeto. "São eles que podem evitar a entrada do gado nas áreas de plantio das mudas e evitar queimadas ou alterações nas cercas", afirma. Possíveis dúvidas ou irregularidades poderão ser comunicadas pelo o telefone 0800-8440028.

A restauração será realizada na mata ciliar do entorno do lago da Usina Hidrelétrica Machadinho abrangendo os municípios de Piratuba, Capinzal, Celso Ramos, Zortéa, Campos Novos e Anita Garibaldi em Santa Catarina e Pinhal da Serra, Machadinho, Maximiliano de Almeida e Barracão no Rio Grande do Sul. Ao todo aproximadamente 100 mil mudas serão plantadas ao longo do reservatório.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Usina Hidrelétrica Machadinho repassa R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira

*Caroline Campos*

A+ A+

Os municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho receberam em março, aproximadamente R\$ 2,1 milhões a título de compensação financeira. O valor foi dividido entre o governo federal, governos do Rio Grande do Sul e Santa Catarina e municípios lindeiros.

Para os municípios contemplados em Santa Catarina, o valor chegou a R\$ 411 mil. O repasse foi dividido entre Anita Garibaldi que recebeu aproximadamente R\$ 24 mil; Campos Novos R\$ 26 mil; Capinzal, R\$ 61 mil; Celso Ramos, R\$ 70 mil; Piratuba, R\$ 107 mil e Zortéa, R\$ 97 mil.

Já no estado do Rio Grande do Sul os municípios contemplados receberam um total de R\$ 451 mil. O repasse foi dividido entre os municípios de Barracão que recebeu R\$ 97 mil; Machadinho R\$ 233 mil; Maximiliano de Almeida R\$ 73 mil e Pinhal da Serra recebeu R\$ 26 mil.

O montante repassado através da Compensação Financeira beneficia também os governos Federal e Estadual. A esfera federal recebeu em março R\$ 431 mil, o Governo do Estado de Santa Catarina foi contemplado com o valor de R\$ 411 mil e o Governo do Rio Grande do Sul recebeu R\$ 451 mil. Desde que entrou em operação a Usina Hidrelétrica Machadinho já repassou R\$ 150 milhões.

A Compensação Financeira corresponde à indenização aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, bem como a órgãos da administração direta da União, pelo resultado da utilização de recursos hídricos para fins de geração de energia elétrica. Como vocês podem perceber, os municípios lindeiros recebem mensalmente da Usina Hidrelétrica Machadinho um valor significativo que contribui para o desenvolvimento de cada uma das cidades. Mais informações acesse [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



**Alto Uruguai**

14/04/2011 11h37

### Lago da Usina Hidrelétrica Machadinho como ponto turístico da região



Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação.

Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem estar da comunidade.

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

JORNAL COMUNIDADE > TURISMO

14 de Abril de 2011 - 19:38

# Lago da Usina Hidrelétrica Machadinho como ponto turístico da região

Caroline Campos

A+ A+



Passeio de barco / Foto: N/A

Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação.

Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem estar da comunidade.

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

Principal / Alto Uruguai

14/04/2011 11h37



Enviar para um amigo



Versão para impressão



Entre em contato

### Lago da Usina Hidrelétrica Machadinho como ponto turístico da região



Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

A- A+  
Tamanho da letra

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são

realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação.

Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem estar da comunidade.

**Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho**

## Lago da Hidrelétrica Machadinho como ponto turístico da região



Além da contribuição com o desenvolvimento dos municípios da área de abrangência, a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho desperta também o interesse turístico de empreendedores da região. O reservatório formado para a geração de energia tornou-se um local cheio de belezas naturais, curiosidades e de entretenimento.

O passeio de barco pelo lago da Usina Hidrelétrica Machadinho é uma das mais novas atrações do local. No trajeto que dura cerca de 40 minutos é possível desfrutar de uma bela paisagem e obter informações sobre a usina e arredores. A empresa responsável pelo passeio é a Lamba Park. Os agendamentos são realizados diariamente.

Mais que oferecer lazer à população da região, este passeio de barco oportunizado pelo lago, representa também uma oportunidade de geração de empregos e desenvolvimento para a comunidade. Com capacidade para 23 pessoas, o barco que faz o passeio até a usina já recebeu todas as licenças de segurança para a operação.

Segurança, diversão e conhecimento. É o lago da Usina Hidrelétrica Machadinho oportunizando o desenvolvimento regional e o bem estar da comunidade.

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

20/04/2011 -

Geral

Mudar Tamanho do Texto



Michel  
Teixeira

### Acionistas visitam Usina de Machadinho

As empresas constituintes do Consórcio Machadinho visitaram nesta semana, a Usina Hidrelétrica Machadinho. Em uma rápida passagem pelo empreendimento, eles puderam conhecer detalhes de equipamentos e sistemas operacionais, além de acompanhar em tempo real algumas atividades sociais e de aproximação, como o Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho e a construção da escola socioambiental em Piratuba (SC).

Para Otávio Carneiro de Rezende, representante das empresas do Grupo Votorantim, a Usina Hidrelétrica Machadinho tem se destacado, não apenas, pelos excelentes índices operacionais, mas também pela contribuição com a região. "Pelo que é possível verificar, os municípios da área de abrangência se desenvolveram significativamente nos últimos anos, este crescimento representa parte dos benefícios trazidos após a implantação". Rezende lembra, que a participação no grupo de acionistas da Usina Machadinho foi um dos primeiros grandes projetos do Grupo Votorantim. "Após percebermos os bons resultados obtidos através desta parceria, acreditamos em outras iniciativas do segmento, a Usina Machadinho nos mostrou o quanto valia a pena investir".

Segundo Ricardo Sayão, representante a Alcoa Alumínio S/A, agora o grande desafio é manter os resultados alcançados. "Há muitos anos, a Usina Hidrelétrica Machadinho vem apresentando índices satisfatórios, por isso, a nossa grande recomendação é que estes resultados se mantenham, gerando conforto aos acionistas".

20 de Abril de 2011 - 20:58

## Acionistas visitam Usina Hidrelétrica Machadinho

Caroline Campos

A+ A+



Acionistas visitam Usina de Machadinho / Foto: N/A

As empresas constituintes do Consórcio Machadinho visitaram nesta semana, a Usina Hidrelétrica Machadinho. Em uma rápida passagem pelo empreendimento, eles puderam conhecer detalhes de equipamentos e sistemas operacionais, além de acompanhar em tempo real algumas atividades sociais e de aproximação, como o Programa de Visitas à Usina Hidrelétrica Machadinho e a construção da escola socioambiental em Piratuba (SC).

Para Otávio Carneiro de Rezende, representante das empresas do Grupo Votorantim, a Usina Hidrelétrica Machadinho tem se destacado, não apenas, pelos excelentes índices operacionais, mas também pela contribuição com a região. "Pelo que é possível verificar, os municípios da área de abrangência se desenvolveram significativamente nos últimos anos, este crescimento representa parte dos benefícios trazidos após a implantação". Rezende lembra, que a participação no grupo de acionistas da Usina Machadinho foi um dos primeiros grandes projetos do Grupo Votorantim. "Após percebemos os bons resultados obtidos através desta parceria, acreditamos em outras iniciativas do segmento, a Usina Machadinho nos mostrou o quanto valia a pena investir".

Segundo Ricardo Sayão, representante a Alcoa Alumínio S/A, agora o grande desafio é manter os resultados alcançados. "Há muitos anos, a Usina Hidrelétrica Machadinho vem apresentando índices satisfatórios, por isso, a nossa grande recomendação é que estes resultados se mantenham, gerando conforto aos acionistas".

Ao ser questionado sobre os diferenciais da usina, o diretor de produção da Tractebel Energia, José Carlos Cauduro Minuzzo, afirmou que a Usina Machadinho tem diversos destaques. "Desde a conservação do cenário, as ações de aproximação com a comunidade, até as atividades de conscientização ambiental realizadas com a população; são várias iniciativas bem sucedidas que fazem da Usina Machadinho referência no segmento".

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

### Prefeituras devem manter parcerias para o Concurso de Redação

*Dezessete turmas de oitava série já garantiram, com o agendamento à Usina Hidrelétrica Machadinho, a participação no Concurso de Redação do Consórcio Machadinho. Destas 17 turmas, nove já fizeram a visita e oito ainda vão fazer.*



*Reunião com o prefeito de Zortéa*

25/04 - Tradicionalmente nos primeiros meses do ano, a equipe coordenadora do Programa de Visitas, realiza reuniões com prefeitos da região e secretários de educação. Além de informá-los sobre as novidades do concurso, são nestes encontros que são reafirmadas as parcerias para a viabilização do transporte dos alunos até a Usina.

Para o diretor Geral do Consórcio Machadinho, Duilio Diniz de Figueiredo, estas parcerias tem sido fundamentais para o sucesso do Concurso de Redação.

"A viabilização do transporte por parte das prefeituras tem sido decisório na hora dos escolares e das associações confirmarem a visita na Usina", afirma o diretor.

Entre as inovações apresentadas para a edição deste ano está o desafio em escrever sobre as florestas. Em 2011 a Organização das Nações Unidas (ONU), definiu que este seria o ano Mundial das Florestas, o Consórcio Machadinho em adesão ao movimento pela proteção das florestas escolheu que este também seria o tema do Concurso de Redação.

Outra novidade, é que neste ano, os autores das cinco melhores redações serão premiados. Cada um deles ganhará um netbook. As escolas têm até o dia 04 de novembro para fazer as visitas e entregar as redações. Do dia 1º ao dia 9 de dezembro serão divulgados e premiados os vencedores do concurso.

O Concurso de Redação é uma ação de incentivo cultural e educacional realizada pelo Consórcio Machadinho. Alunos e professores não fiquem fora dessa! Para agendar a sua visita basta ligar para o telefone 0800 644 0026. A ligação é gratuita.

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

26 de Abril de 2011 - 17:03

# Ictiofauna é monitorada no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho

Caroline Campos

A+ A+



Professores conhecem os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório / Foto: N/A.

Desde a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho, o Consórcio Machadinho em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da Universidade Federal de Santa Catarina (Lapad/UFSC), vem monitorando e pesquisando a ictiofauna local.

Esses estudos têm por objetivo definir estratégias que possibilitem a melhor adaptação da comunidade de peixes às novas condições ambientais, além de sensibilizar a população leiga quanto à preservação das áreas de desova, de criação de larvas e de monitoramento dos peixes, contribuindo assim, para o desenvolvimento da ictiofauna.

Para intensificar a divulgação sobre este monitoramento, um grupo de professores da rede de ensino da área da abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho, conheceu os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório. A ação fez parte de uma atividade de Educação Ambiental realizada em parceria com o Lapad. Outras duas etapas também fizeram parte desta ação, são elas: um treinamento com professores da rede ensino e a colocação de oito placas nos pontos de monitoramento da ictiofauna.

A soltura de peixes, realizada recentemente no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho também é mais uma das ações que fazem parte deste monitoramento da ictiofauna. É por meio destes estudos e pesquisas que o Consórcio Machadinho busca identificar as características genéticas da população de peixes, possibilitando a garantia da preservação das espécies. Mais informações sobre este e outros monitoramentos podem ser acessados pelo site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho



25/04/2011 -  
Geral

Michel  
Teixeira

Mudar Tamanho do Texto

### **Concurso de redação da UHE Machadinho tem foco na proteção de florestas**

Dezessete turmas de oitava série já garantiram, com o agendamento à Usina Hidrelétrica Machadinho, a participação no Concurso de Redação do Consórcio Machadinho. Destas 17 turmas, nove já fizeram a visita e oito ainda vão fazer. A equipe coordenadora do Programa de Visitas está fazendo reuniões com prefeitos da região e secretários de educação. Além de informá-los sobre as novidades do concurso, são nestes encontros que são reafirmadas as parcerias para a viabilização do transporte dos alunos até a Usina.

Entre as inovações apresentadas para a edição deste ano está o desafio em escrever sobre as florestas. Em 2011 a Organização das Nações Unidas (ONU), definiu que este seria o ano Mundial das Florestas, o Consórcio Machadinho em adesão ao movimento pela proteção das florestas escolheu que este também seria o tema do Concurso de Redação. Outra novidade, é que neste ano, os autores das cinco melhores redações serão premiados. Cada um deles ganhará um netbook. As escolas têm até o dia 04 de novembro para fazer as visitas e entregar as redações. Do dia 1º ao dia 9 de dezembro serão divulgados e premiados os vencedores do concurso.

## Texto Enviado pela assessoria de comunicação do Consórcio Machadinho

Esses estudos têm por objetivo definir estratégias que possibilitem a melhor adaptação da comunidade de peixes às novas condições ambientais

Desde a implantação da Usina Hidrelétrica Machadinho, o Consórcio Machadinho em parceria com o Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce da Universidade Federal de Santa Catarina (Lapad/UFSC), vem monitorando e pesquisando a ictiofauna local.

Esses estudos têm por objetivo definir estratégias que possibilitem a melhor adaptação da comunidade de peixes às novas condições ambientais, além de sensibilizar a população litorânea quanto à preservação das áreas de desova, de criação de larvas e de monitoramento dos peixes, contribuindo assim, para o desenvolvimento da ictiofauna.

Para intensificar a divulgação sobre este monitoramento, um grupo de professores da rede de ensino da área da abrangência da Usina Hidrelétrica Machadinho, conheceu os pontos de preservação dos locais de desova da ictiofauna no reservatório. A ação fez parte de uma atividade de Educação Ambiental realizada em parceria com o Lapad. Outras duas etapas também fizeram parte desta ação, são elas: um treinamento com professores da rede ensino e a colocação de oito placas nos pontos de monitoramento da ictiofauna.

A soltura de peixes, realizada recentemente no lago da Usina Hidrelétrica Machadinho também é mais uma das ações que fazem parte deste monitoramento da ictiofauna. É por meio destes estudos e pesquisas que o Consórcio Machadinho busca identificar as características genéticas da população de peixes, possibilitando a garantia da preservação das espécies. Mais informações sobre este e outros monitoramentos podem ser acessados pelo site [www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br).





**Parabéns,  
Celso Ramos!**

Comemorar a emancipação é ver muitos sonhos realizados. Desejamos muita energia para novas conquistas, sucesso e desenvolvimento.

Homenagem do Consórcio Machadinho aos 22 anos de emancipação do município de Celso Ramos.

Consórcio  
**Machadinho**  
Energia para o futuro  
[www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

Capão Bonito do Sul, 15 de abril de 2011

www.informativoregional.com.br

Página 7

# Parabéns Pinhal da Serra!

O futuro é construído pelo trabalho e energia que dedicamos a cada iniciativa. Parabéns Pinhal da Serra pelos 15 anos de emancipação.

Homenagem do Consórcio Machadinho

Consórcio  
**Machadinho**  
Energia para o futuro

[www.machadinho.com.br](http://www.machadinho.com.br)

A photograph of two children, a boy and a girl, engaged in planting a young tree in a grassy field. The boy, wearing a pink shirt and khaki pants, stands and holds a red watering can. The girl, wearing a yellow shirt and light-colored pants, is kneeling and working with a small red shovel at the base of the sapling. The background shows a line of trees under a clear sky.

A energia social  
da sua empresa  
passa por aqui.

**Belvedere**  
Consultoria





Assessoria de Comunicação do Consórcio Machadinho  
Edição: Belvedere Consultoria  
Jornalista responsável: Caroline Campos  
Telefone: 0800 644 0026 - (49) 3553 6120  
E-mail: imprensa@machadinho.com.br