



# Programa Corredor Azul

*Conectando pessoas, natureza e economias ao longo do Sistema Paraná-Paraguai de Áreas Úmidas*



**Wetlands**  
INTERNATIONAL



©José Sabino

# Programa Corredor Azul

Corredor Azul é um programa para 10 anos, direcionado a salvar a saúde e a conectividade do Sistema Paraná–Paraguai de Áreas Úmidas, como patrimônio natural de importância chave para o desenvolvimento sustentável da região e como sustento dos meios de vida das comunidades que vivem ao longo do corredor.

O Sistema Paraná–Paraguai de Áreas Úmidas, denominado Corredor Azul, caracteriza-se pelo grande volume de água que transporta. É um dos últimos exemplos no mundo de um grande sistema fluvial que flui sem barreiras.

Formando parte da Bacia Hidrográfica do Prata, estende-se por 3.400 km desde sua origem no Pantanal brasileiro, passando pela Bolívia e Paraguai até sua desembocadura no Delta do Paraná na Argentina.

*A Bacia Hidrográfica do Prata com 3.100.000 km<sup>2</sup> é a segunda em tamanho na América do Sul depois da Bacia Amazônica. Ocupa 18% do continente. Seus rios principais são o Paraná, Paraguai e Uruguai. É uma das zonas mais densamente povoadas do continente. Em sua área de influência habitam ao redor de 128 milhões de pessoas que dependem dos bens e serviços que oferecem.*



Além da beleza natural e da importância de sua biodiversidade, o Corredor Azul tem um valor patrimonial global e seu funcionamento natural é vital para o desenvolvimento futuro da região. Suas terras produtivas se beneficiam de grandes quantidades de sedimentos e nutrientes que são transportados corrente abaixo.

As áreas úmidas do sistema contribuem para regular as inundações, armazenar carbono, para a provisão de água potável e são a base de uma importante produção pesqueira e pecuária, como também de uma pujante atividade ecoturística.

As comunidades que se assentam ao longo do corredor dependem direta ou indiretamente dos bens e serviços que brindam este sistema de áreas úmidas. As pescas são uma importante atividade na região. As populações de peixes que são a base dessa atividade dependem dos pulsos de inundações sazonais. Se a conectividade do sistema de áreas úmidas se perde, as pescas se veriam afetadas, ameaçando os meios de vida das comunidades locais.



Original em espanhol

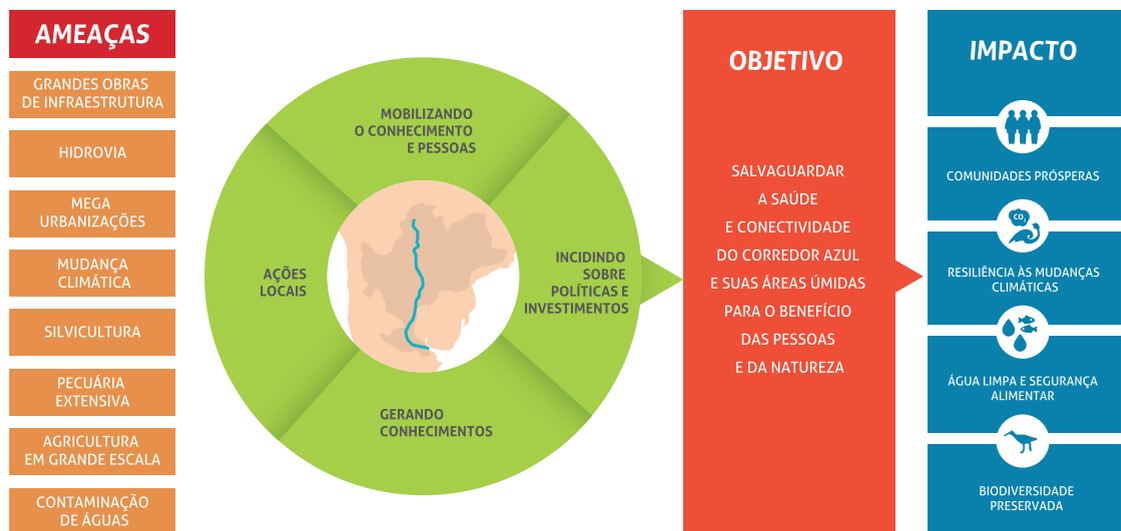
# Principais Ameaças

As mudanças no uso da terra impulsionadas pelo avanço da agricultura e pecuária em grande escala, megaurbanizações e grandes projetos de infraestrutura, somados à falta de um ordenamento ambiental do território, ameaçam a saúde e a conectividade do Corredor Azul.

O Sistema Paraná–Paraguai de Áreas Úmidas se encontra ameaçado por um modelo de desenvolvimento não sustentável ambientalmente que envolve grandes obras de infraestrutura, megaurbanizações em áreas úmidas e o avanço da agricultura e pecuária em grande escala. Ao continuar este modelo, os impactos acumulativos destas atividades afetarão a integridade ecossistêmica das áreas úmidas do corredor de uma maneira irreversível.



A persistência desses fatores em médio e longo prazo provocará grandes mudanças no Sistema de Áreas Úmidas, gerando graves consequências para a biodiversidade, assim como para as comunidades e seus meios de vida. Entre outras coisas, poderia aumentar o risco de inundações devido à perda da capacidade regulatória do sistema, afetando as populações que vivem em sua área de influência. A perda de conectividade entre o rio e suas áreas úmidas poderia produzir mudanças nos fluxos sazonais, afetando as populações de peixes migratórios e seus ciclos de vida.



A diminuição na produtividade biológica ameaçaria a provisão de alimentos e o ingresso das comunidades mais vulneráveis que dependem das áreas úmidas. As aves migratórias perderiam lugares fundamentais de parada e abastecimento em sua migração anual, afetando sua conservação. Também se produziria uma diminuição da resiliência do sistema e da capacidade de adaptação à mudança climática, com uma perda dos benefícios ambientais que as áreas úmidas oferecem à população.

# Meta do programa

**Salvaguardar a saúde e a conectividade do Corredor Azul e suas áreas úmidas para benefício das pessoas e da natureza.**

O programa se propõe a influenciar o modelo de desenvolvimento atual de forma a alcançar uma mudança, assegurando a preservação das áreas úmidas e dos meios de vida das populações que vivem ao longo do Corredor Azul. O desafio do programa consiste em preservar a integridade ecossistêmica e a conectividade das áreas úmidas. Este grande desafio requer um conjunto de ações a ser implementado em âmbito local, nacional e regional.

Mobilizar conhecimentos e experiências para informar e envolver os principais atores da região na preservação do Corredor Azul, como um bem ambiental, social e econômico. Estabelecerá um entendimento sobre a base do conhecimento compartilhado com vistas a construir uma visão comum que reconheça a importância da conectividade e da saúde do sistema para o bem-estar de milhões de pessoas que habitam ao longo do corredor. Estabelecer um processo de continuidade, fazendo com que, mesmo ao término do programa, outros atores se comprometam com essa visão e invistam em ações a longo prazo.

plazo.



©Walfrido Tomas

Trabalhar para que órgãos do governo e do setor privado reconheçam a importância da preservação dos serviços ecossistêmicos das áreas úmidas, que constituem a base para o desenvolvimento sustentável da região e da adaptação às mudanças climáticas.

Cooperar com organizações da sociedade civil, universidades, institutos de pesquisa e comunidades locais, visando compartilhar conhecimento e fortalecer as capacidades de participação e incidência no desenvolvimento de políticas públicas e setoriais.

As ações do programa se focalizarão em três grandes áreas úmidas: O Pantanal – na região transfronteiriça do Brasil, Bolívia e Paraguai –, os Esteros del Iberá e o Delta do Paraná na Argentina. Estes macrossistemas de áreas úmidas não apenas desempenham um papel chave em preservar a saúde e a conectividade do corredor, mas, além disso, proveem a oportunidade de implementar experiências piloto que logo possam ser replicadas em outras áreas do sistema.



# Áreas de Trabalho

O programa se focaliza em três áreas úmidas essenciais para a conectividade e saúde do Corredor Azul

## Ameaças Regionais

- ▲ PCH em operação
- △ PCH prevista
- ~ Hidrovia

### PANTANAL

Número de espécies

Aves : 766

Peixes: 263

Repteis: 198

Mamíferos: 132

Anfíbios: 72

Principal ameaça: previsão de 110 PCH's



### ESTEROS DE IBERÁ

Número de espécies

Aves : 360

Répteis: 63

Mamíferos: 57

Anfíbios: 45

Principal ameaça: alto uso de agrotóxicos em plantações de arroz e avanço da silvicultura

### DELTA DO PARANÁ

Número de espécies

Aves : 260

Peixes: 172

Mamíferos: 47

Anfíbios: 27

Principal ameaça: aterros e diques para agricultura de larga escala e urbanização



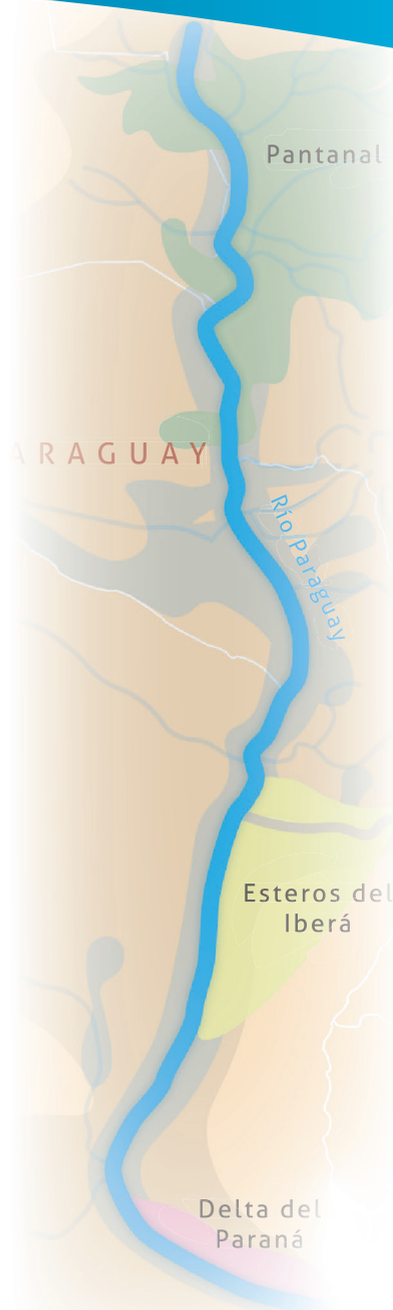
## Alguns benefícios do programa em longo prazo.

- Um milhão de hectares de áreas úmidas conservados e geridos de maneira sustentável, incluindo 300.000 hectares sob práticas produtivas ambientalmente mais sustentáveis;
- Melhores capacidades técnicas e de incidência em mais de 50 organizações da sociedade civil, aumentando a participação dessas organizações em processos de tomada de decisão em defesa das áreas úmidas;
- Mais de 1.000 produtores capacitados e comprometidos na implementação de melhores práticas produtivas;
- Novos investimentos para o desenvolvimento de produções sustentáveis e ecoturismo, promovidos nas três áreas focais do programa;
- Salvaguardas que reduzem os impactos sobre a conectividade e aumentam a saúde das áreas úmidas do corredor em Grandes obras de infraestrutura.



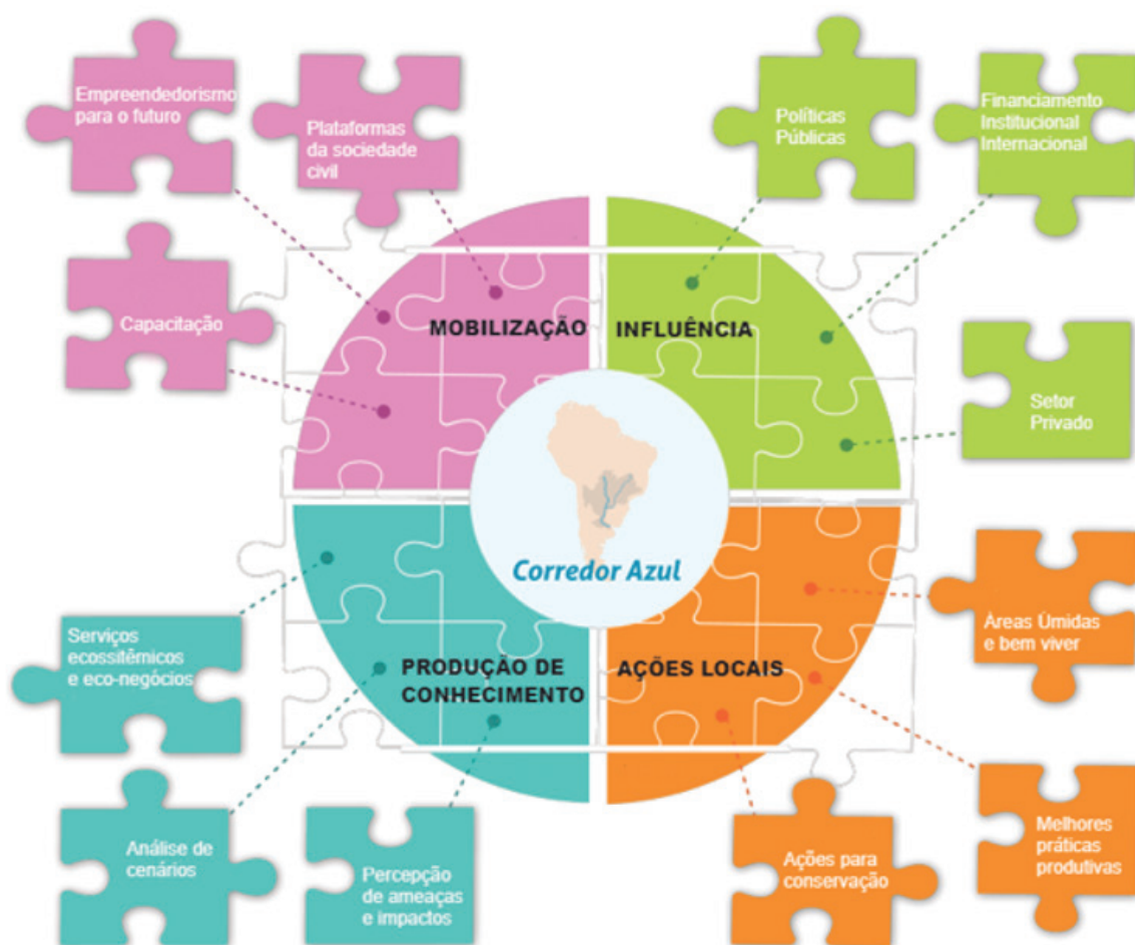
# Os objetivos do Programa Corredor Azul

- 1.** Compilar e comunicar o conhecimento sobre os valores, oportunidades e ameaças que enfrentam as áreas úmidas ao longo do corredor como base para melhorar sua gestão e manter sua saúde e conectividade.
- 2.** Impulsionar enfoques inovadores e medidas efetivas para promover meios de vida sustentáveis e boas práticas produtivas que preservem as áreas úmidas através da capacitação dos atores locais.
- 3.** Informar e fortalecer a sociedade civil, o governo e o setor privado ao longo do Corredor Azul, no uso de enfoques inovadores de manejo e melhores práticas produtivas.
- 4.** Promover e obter a integração do valor das áreas úmidas em políticas governamentais e setoriais de desenvolvimento e em planos em nível local, nacional e macrorregionais.



# Componentes do programa e resultados esperados

O Programa Corredor Azul está estruturado ao redor de quatro grandes componentes relacionados com quatro objetivos específicos que em seu conjunto nos ajudam a obter nossa meta:



---

**CONHECIMENTO:** A ciência e o conhecimento respaldam todos os aspectos de nosso trabalho, por exemplo, gerando informação socioeconômica relacionada com diferentes cenários de desenvolvimento, assim como também informação atualizada sobre o estado e as tendências das áreas úmidas para melhorar a tomada de decisões.

**AÇÕES LOCAIS:** O trabalho conjunto com as comunidades da sociedade civil, do setor privado e do governo permite que as ações locais conectem a conservação e o uso sustentável das áreas úmidas com os meios de vida sustentáveis e as boas práticas produtivas.

**MOBILIZAÇÃO:** A transferência de conhecimento e a capacitação da sociedade civil, do setor privado e do governo promovem o uso de enfoques inovadores de manejo e melhores práticas produtivas.

**INCIDÊNCIA:** A promoção de um modelo de desenvolvimento mais sustentável é alcançada através da incidência nos planos de desenvolvimento e investimentos e em políticas públicas e setoriais.



COMPONENTE	ATIVIDADES	RESULTADO ESPERADO
<b>CONHECIMENTO</b>	<i>Avaliação de ameaças e impactos (Hidrovia, grandes represas, urbanizações em áreas úmidas).</i>	<i>Informação disponível sobre impactos e ameaças que afetam a conectividade e a saúde das áreas úmidas do sistema e sua biodiversidade.</i>
	Análise de cenários.	<i>Análise de cenários socioambientais disponível como base para influir no modelo de desenvolvimento da região.</i>
	<i>Destaque e análise de bens e serviços ecossistêmicos</i>	<i>Evidência estratégica sobre os serviços das áreas úmidas disponível como base para contribuir ao desenvolvimento de políticas e do planejamento do uso do solo.</i>
	<i>Avaliação de usos tradicionais.</i>	<i>Evidência sobre os usos tradicionais das áreas úmidas do sistema.</i>
	<i>Desenvolvimento do conceito de "econegócios".</i>	<i>Conceito de econegócios validado e implementação de experiências piloto</i>

<b>AÇÕES LOCAIS</b>	Apoio à implementação de áreas protegidas e sítios Ramsar.	<i>Sítios chave protegidos ao longo do corredor e novos planos de manejo adotados e implementados.</i>
	<i>Elaboração experimental de delineamentos de melhores práticas produtivas.</i>	<i>Delineamento de boas práticas produtivas desenvolvidas e implementadas mediante experiências piloto em colaboração com o setor privado.</i>
	<i>Fomento de meios de vida baseados nas áreas úmidas.</i>	<i>Organizações de base, associações de povos tradicionais e comunidades locais melhoram sua qualidade de vida e adquirem melhores capacidades para se adaptar à mudança climática.</i>
	<i>Análise da importância do corredor para as aves aquáticas.</i>	<i>Informação atualizada sobre o valor do corredor para as aves aquáticas e seu estado de conservação.</i>

**COMPONENTE****ATIVIDADES****RESULTADO ESPERADO****MOBILIZAÇÃO**

*Criação de uma plataforma de fortalecimento da sociedade civil*

*Organizações da Sociedade Civil empoderadas e capacitadas para a implementação de ações de conservação e incidência ao longo do Corredor*

*Capacitação de técnicos do governo e do setor privado*

*Gestores e técnicos de setores público e privado informados e capacitados em valores de áreas úmidas, enfoques inovadores de manejo e boas práticas produtivas.*

**INCIDÊNCIA**

*Contribuição e apoio a planos de desenvolvimento e políticas públicas e setoriais.*

*Políticas e planos de desenvolvimento mais sustentáveis e uma melhor governança dos recursos naturais contribuem para a conservação da saúde e da conectividade das áreas úmidas do corredor, seus recursos e serviços ecossistêmicos.*

*Diálogo e assessoramento às Instituições Financeiras Internacionais.*

*Programas e salvaguardas das Instituições Financeiras Internacionais fortalecidos, contribuindo para reduzir os impactos das grandes obras de infraestrutura na conectividade e na saúde das áreas úmidas do sistema.*

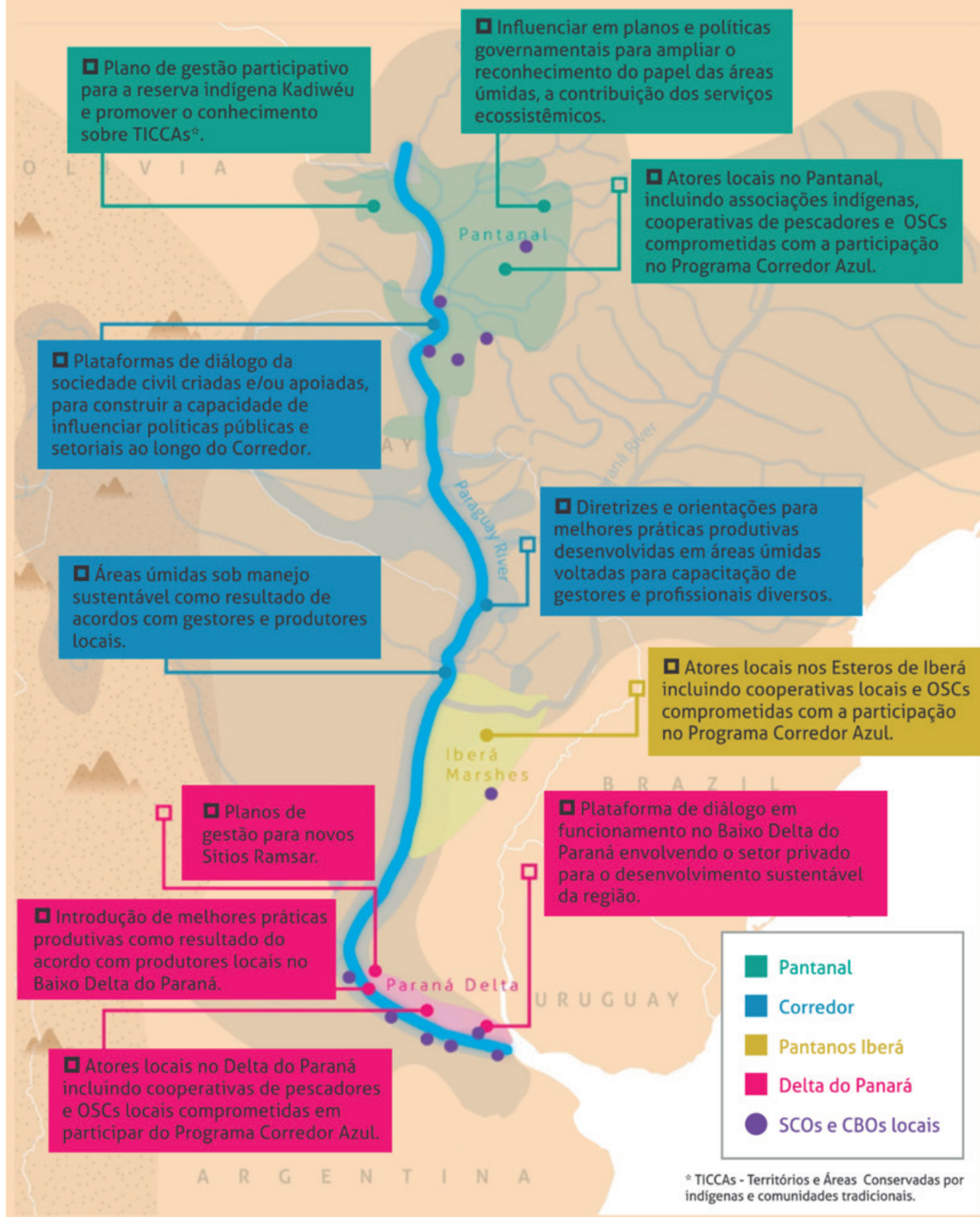
*Plataformas multissetoriais para o alcance de consensos.*

*Uma visão comum acordada com o setor privado, incluindo a aplicação de melhores práticas de manejo e produção.*

*Revisão de normativa sobre áreas úmidas.*

*Informação atualizada sobre marco institucional relativo às áreas úmidas.*

## Corredor Azul: Resultados esperados para fase I (2 anos)





## Implementação do programa

O Corredor Azul é um programa da Wetlands International, dirigido e implementado pela Fundación Humedales, Escritório Regional da Argentina da Wetlands International para Latinoamérica e Caribe. No Brasil, o programa é implementado pela organização local "Mulheres em Ação no Pantanal - Mupan".

Na implementação do projeto trabalhamos com uma ampla rede de instituições aliadas, incluindo organizações da sociedade civil e organizações de base, universidades e institutos de pesquisa, governos, setor privado e ONGs nacionais e internacionais.

O Programa Corredor Azul é financiado por DOB Ecology, uma organização filantrópica com sede nos Países Baixos.

# Quem Somos



Wetlands International trabalha em colaboração com muitos aliados em todo o mundo para salvaguardar e restaurar as áreas úmidas para benefício das pessoas e da natureza.

Na América do Sul os projetos e ações da Wetlands International são coordenados e implementados mediante um acordo de trabalho com a Fundación Humedales.

Nosso trabalho tem sólidas bases científicas e incorpora o conhecimento tradicional das comunidades que dependem das áreas úmidas para sua subsistência.

Nossas ações estão encaminhadas a responder às necessidades dos governos, comunidades locais, organizações da sociedade civil e do setor produtivo em prol do desenvolvimento sustentável e da conservação das áreas úmidas. Nesse sentido geramos e mobilizamos conhecimento de base e informação técnico-científica a fim de contribuir ao desenvolvimento e melhoramento das práticas e políticas públicas e privadas que afetam as áreas úmidas.

## **NOSSA MISSÃO É:**

*"Preservar e restaurar as áreas úmidas, seus recursos e a biodiversidade".*

## **NOSSA META É:**

*"Que as áreas úmidas sejam conservadas e utilizadas em forma sustentável dada sua importante contribuição à melhoria do bem-estar humano e dos meios de vida locais, da conservação da biodiversidade, da manutenção do ciclo da água e da redução dos impactos da mudança climática".*



©José Sabino



**Fundación Humedales**  
**Wetlands International LAC**  
Cap. Gral. Ramón Freire 1512 (1426)  
Buenos Aires - Argentina  
Tel./fax: + 54 11 4552 2200  
E-mail: [Info@humedales.org.ar](mailto:Info@humedales.org.ar)  
[lac.wetlands.org](http://lac.wetlands.org)  
[www.facebook.com/fundacion.humedales](http://www.facebook.com/fundacion.humedales)

**Mupan - Mulheres em Ação no Pantanal**  
Rua do Marçó, 1160 - Campo Grande, MS - Brasil  
Tel.: + 55 67 3045 5456  
[corredor\\_azul\\_pantanal@mupan.org.br](mailto:corredor_azul_pantanal@mupan.org.br)  
[www.mupan.org.br](http://www.mupan.org.br)



**Wetlands**  
INTERNATIONAL



**dwb ecology**