

Censo Neotropical de Aves Aquáticas (CNAA)

Monitoramento de aves aquáticas para a conservação

História:

- Em 1967, IWRB (atualmente *Wetlands International*) estabeleceu o programa de “Censos Internacionais de Aves Aquáticas” na Europa e em poucos países da Ásia e África.
- Em 1987, iniciou os Censos de Aves Aquáticas na Ásia.
- Nos anos 90, começou o Censo de Aves Aquáticas na África e o Censo Neotropical de Aves Aquáticas na América do Sul.

Cobertura do CNAA:



Metodologia do CNAA:

- Esquema de contagem com base em sítios para o monitoramento de aves aquáticas, organizado pela *Wetlands International*.
- A maioria dos observadores são membros das redes de voluntários, que conta com uma coordenação em nível nacional.
- As contagens são padronizadas e são realizadas duas vezes ao ano, uma vez em Fevereiro e outra em Julho. As contagens se realizam da mesma forma e no mesmo sítio cada ano, promovendo a base para a análise das tendências

O Censo Neotropical de Aves Aquáticas:

- Começou no sul de América do Sul em 1990.
- Atualmente participam 13 países, cobrindo em sua totalidade o continente sul americano.
- Mais de 500 sítios são censados a cada ano.
- Mais de 2000 sítios censados desde o início do programa.
- Mais de 85.000 registros de aves aquáticas armazenados na base de dados do CNAA, alcançando quase 10.000.000 indivíduos contados.

O objetivo do CNAA é contribuir para conservação das aves aquáticas e das zonas úmidas:

- Aumento do conhecimento do valor das zonas úmidas.
- Abastecer a base para realizar estimativas populacionais de aves aquáticas.
- Monitorar mudanças nos números das aves aquáticas.
- Melhorar o conhecimento das espécies pouco conhecidas de aves aquáticas.
- Identificar e supervisionar os sítios que qualificam como Zonas Úmidas de Importância Internacional—Sítio Ramsar.

Alguns resultados:

- Rede de conservação de aves aquáticas e zonas úmidas.
- Designação de Zonas Úmidas críticas como sítios Ramsar, reservas da RHRAP e/ou IBA's.
- Os dados das aves aquáticas como base para o desenvolvimento de planos de conservação de espécies.
- Preparação de mapas de distribuição e abundância de espécies de aves aquáticas na América do Sul.

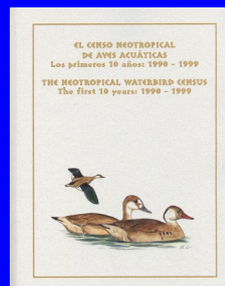
CNAA BRASIL Coord. Nacional

GISLAINE DISCONZI

cnaabrasi@gmail.com
+55.61.8533.2722
SKYPE: gislaine_gis

www.wetlands.org
Latin America y
Caribe
Censo Neotropical de
Aves Aquáticas
Como participar
BRASIL

Publicações do CNAA:



WETLANDS
INTERNATIONAL

Wetlands International
América del Sur
25 de Mayo 758 10 I
1002 Buenos Aires
Argentina
Tel.: +54 11 4313 4543
Fax.: +54 11 4312 0932
www.wetlands.org