

## COMPLEXO LAGUNAR DE CANANÉIA

Cananéia (SP)

25°03'24.38"S/ 47°55'44.88"O (Datum: SIRGAS2000)

UNIDADE GEOGRÁFICA

Santos - Sul (SANS)



### CARACTERÍSTICAS GERAIS

O complexo estuarino-lagunar de Cananéia-Iguape, que inclui a área de reserva natural formada pela Mata Atlântica, as ilhas de Cananéia, Comprida e do Cardoso, além do manguezal, representa um dos mais importantes ecossistemas costeiros brasileiros, sendo internacionalmente reconhecido como um santuário ecológico que necessita ser preservado.

Caracteriza-se por ser um complexo de lagoas de água salobra, com presença de manguezais, restingas, praias e ilhas.

Esta região apresenta importância para conservação de aves (Important Bird Area - IBA BR199).

### JUSTIFICATIVA DE PRIORIZAÇÃO PARA PROTEÇÃO À FAUNA

Elevada concentração e reprodução de pequenos cetáceos (*Sotalia guianensis*).

Ocorrência de pequenos cetáceos (*Pontoporia blainvillei*).

Concentração de aves limícolas (*Charadrius collaris*, *Charadrius semipalmatus*, *Pluvialis dominica*, *Vanellus chilensis*, *Haematopus palliatus*, *Actitis macularius*, *Calidris alba*, *Calidris canutus*), aves marinhas costeiras (*Larus dominicanus*, *Sterna hirundinacea*, *Sterna hirundo*, *Sterna superciliaris*, *Sterna trudeaui*, *Thalasseus maximus*, *Thalasseus acutiflavus*, *Rynchops niger*, *Fregata magnificens*, *Sula leucogaster*), aves aquáticas pernaltas (*Ardea cocoi*, *Bubulcus ibis*, *Ardea alba*, *Egretta thula*, *Eudocimus ruber*, *Platalea ajaja*, *Aramides mangle*), aves de rapina (*Milvago chimachima*) e aves aquáticas mergulhadoras (*Phalacrocorax brasilianus*, *Megaceryle torquata*).

### PROTEÇÃO LEGAL

A localidade está sob proteção das unidades de conservação: Área de Proteção Ambiental da Ilha Comprida (uso sustentável, esfera estadual, Decreto 26.881 de março de 1987), Área de Proteção Ambiental de Cananéia-Iguape-Peruíbe (uso sustentável, esfera federal, Decreto 90.347, de 23/ de outubro 1984; Decreto 91.892, de 06 de novembro de 1985) e da RESOLUÇÃO CONAMA 303/2002, por ser classificada como Área de Preservação Permanente.

### ACESSO E LOGÍSTICA

Seguir pela Rodovia Federal BR-116 (saindo de Curitiba, sentido São Paulo), pegar a Rodovia Estadual SP- 222 (10 km após a entrada de Jacupiraga – tem uma placa indicando Cananéia e Iguape) e seguir pelo caminho via Ponte (é mais rápido que via Balsa). Passar por Pariqueira-Açu no caminho e na sequência chega em Cananéia.

## COMPLEXO LAGUNAR DE CANANÉIA

Cananéia (SP)

25°03'24.38"S/ 47°55'44.88"O (Datum: SIRGAS2000)

UNIDADE GEOGRÁFICA

Santos - Sul (SANS)

### PARTICULARIDADES RELEVANTES PARA EQUIPES DE FAUNA

Deve-se navegar com extrema cautela pelas áreas de ocorrência de pequenos cetáceos de forma a evitar lesões traumáticas nos animais devido à colisão com embarcações ou seus motores. Caso algum indivíduo se aproxime ativamente, as embarcações devem reduzir sua velocidade.

A locomoção dentro de manguezais deve ser feita por meio de embarcações de pequeno porte, devendo evitar o desembarque, pois o pisoteio agrava o processo de penetração do óleo no sedimento.

Para os casos em que o desembarque seja necessário, é indispensável o uso de equipamentos de proteção individual, como medida de redução dos riscos de lesão em decorrência de escorregões e tropeços nas raízes e no substrato lamoso, ou do contato com animais.

É indicada uma avaliação prévia da variação de maré da região ao se realizar operações em ambientes de planície de maré. Devem ser observados os horários dos picos de maré (alta e baixa) e sua amplitude média, de forma a determinar as janelas de oportunidade de trabalho das equipes em campo.

É fundamental que a equipe de resposta consulte as entidades ambientais competentes, previamente ao uso de técnicas visuais e auditivas para afugentamento e dispersão de fauna. O mesmo se aplica para estratégias de realocação de ninhos e de indivíduos/populações de sua área de ocorrência para outra.

Fonte: Aiuká / Witt | O'Brien's Brasil, 2016