

Nome Científico: *Thalasseus acufavidus* (Cabot, 1847)

Classificação Científica

Reino: Animalia

Filo: Chordata

Classe: Aves

Ordem: Charadriiformes

SubOrdem: Lari

Família: Sternidae

Espécie: *S. acufavidus*

Nome em inglês: Cabot's Tern

Estado de Conservação (IUCN 3.1)

Nome Popular: **Trinta-réis-de-bando**



**Características:** Mede de 34 a 45 centímetros de comprimento, com envergadura em torno de 84 a 90 centímetros e peso entre 180 e 300 gramas. Cabeça branca com nuca e auriculares enegrecidas essa ave, possui dorso cinza pálido e partes inferiores brancas. As primárias com pontas externas negras e internamente mais claro. Tarsos e patas amarelos e olhos castanho escuro.

**Reprodução:** No Brasil, nidifica do Espírito Santo a Santa Catarina. Na costa de São Paulo, de Iguape e Cananeia. Apresenta, às vezes, colônias mistas com *Thalasseus maximus* e *Sterna hirundinacea*. Seu período reprodutivo ocorre de maio a setembro.



Espécie		Ocorrência		Proteção		Sazonalidade											
Nome Científico	Nome Comum	Verão	Inverno	CAT	ESF	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Charadriiformes: Sternidae																	
<i>Thalasseus aculavidus</i>	Trinta-réis-de-bando	OE	1	LC	I					X	X	X	X	X	X		
Onde: OE=Ocorrência ocasional ou errática da espécie na área; 1=Ocorrência esperada de até 20 indivíduos; 2=Ocorrência esperada de 20 a 200 indivíduos; 3=Ocorrência esperada de mais de 200 indivíduos; CAT=Categoria de proteção legal das espécies ameaçadas de extinção; CP=Criticamente em perigo; EN=Em perigo; VU=Vulnerável; NT=Não ameaçada; ESF: Esfera de abrangência da proteção legal da espécie; I=Internacional; F=Federal; E=Especial																	