
Ronaldo G. A. Costa
Fundação Rio Ibirapuitã. ronaldogac@hotmail.com

A Campanha Gaúcha, situada no bioma dos Campos Sulinos, situa-se na região sudoeste do estado do Rio Grande do Sul, fazendo fronteira com a Argentina e Uruguai. A região de campos tipo savana se distribui na maior parte de Planalto Sul-Rio-Grandense, sendo limitada a oeste pelo rio Uruguai, ao sul pelo rio Quaraí, a leste pelo divisor de águas dos rios Ibirapuitã e Santa Maria e ao norte pelo rebordo da cota dos 200 m (Herrmann e Rosa, 1990 *apud* Accordi, 2003).

A cobertura florística da Campanha se assemelha à savana, mostrando aparente uniformidade, compondo-se basicamente de gramíneas e leguminosas, sendo mais comuns os gêneros *Stipa*, *Piptochaetium*, *Aristida*, *Melica* e *Briza* (Arruda, 2001). As áreas de mata se restringem às matas ciliares e aluviais que se formam ao longo de rios e arroios que drenam a região, havendo ainda muitas áreas de banhado. Na Área de Proteção Ambiental do Ibirapuitã, por exemplo, a cobertura vegetal se compõe predominantemente de campos nativos (83,19%) (Ibama/MMA, 1999), onde *Acacia caven* e *Acacia farnesiana* (Leguminosae) aparecem como principais arbustos, servindo de substrato de nidificação para muitas espécies. Esse modelo de cobertura florística se aplica a praticamente toda a região Sudoeste do Rio Grande do Sul, domínio dos Campos Sulinos, onde as áreas de mata se restringem a mata de galeria, mata aluvial e algumas poucas áreas de mata de encosta.

Estudos recentes a cerca da diversidade de aves na Campanha (Cemave/Ibama, 1994; Bencke, 2001; Costa, 2001; Accordi, 2003; Costa e Costa, 2002; Costa et al, 2002; Bencke *et al*, 2002; Costa e Costa, 2003; Costa, 2003) têm complementado a obra de Belton (1994), trazendo mais informações a respeito da área de distribuição de algumas espécies.

Este trabalho visa fazer uma breve compilação de adições recentes à ornitofauna da região e discutir alguns dados publicados.

Os dados aqui citados foram obtidos através de pesquisa bibliográfica, seguindo a nomenclatura e sistemática proposta pelo Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos (2005). Para a análise de inclusão de novos registros, Belton (1994) foi considerado como base de dados. Dados do Cemave/ Ibama (1994) são parcialmente citados em MMA/Ibama (1999), não constando detalhes de localização dos pontos de amostragem nem datas, por isso priorizou-se extrair os dados da fonte original (Cemave/Ibama, 1994), onde há detalhes sobre a

ocorrência de *Harpagus diodon*. Nas citações no texto sobre o município de Sant'Ana do Livramento, será grifado apenas Livramento para fins práticos.

Os dados fornecidos pelo Cemave/Ibama (1994) são resultado de quatro expedições na Área de Proteção Ambiental do Ibirapuitã, nos municípios de Alegrete (outubro e dezembro/1993) e Livramento (agosto/1993 e setembro/1994). Sobre as datas destas amostragens, analisando os resultados parciais das expedições ornitológicas, observa-se que inexistem trabalhos de campo em abril de 1994 conforme cita MMA/Ibama (1999), o que sugere um equívoco na compilação final dos dados, havendo de fato uma expedição em setembro de 1994.

As localidades onde foram coletados dados pelo Cemave foram: Livramento, sem citação de localidade (agosto/1993); Alegrete, Estância Sá Brito e Rincão do Inferno, ambos na margem esquerda do rio Ibirapuitã (outubro/1993); Alegrete, Fazenda Santa Rosa, Fundação Marona e Fazenda Rincão do Paraíso (dezembro/1993) e Livramento, Passo do Mineiro e Rio Ibirapuitã Chico (setembro/1994).

Em relação à avifauna da Campanha, onze espécies novas foram catalogadas (Tabela 01), dentre as quais, algumas inconspícuas e até de ocorrência rara no estado, como *Harpagus diodon* (Belton, 1994). Dessas onze espécies, uma foi registrada em 1994 (*H. diodon*) e as demais entre 2001 e 2003.

Das 12 espécies relacionadas, apenas *Serpophaga griseiceps* e *Asthenes pyrrholeuca* são novos registros também para o Brasil (Bencke *et al*, 2002). O beija-flor *Florisuga fusca* (*Melanotrochilus fuscus*) aparentemente apresentou um caso particular de migração a partir da região leste do estado, aumentando sua área de distribuição em cerca de 300 km para o oeste do estado.

Quanto a *H. diodon*, apesar da espécie ter sido citada pelo Cemave/Ibama (1994), Belton (1994) não a cita para a Campanha. A espécie foi registrada em dezembro de 1993 pela equipe do Cemave em Alegrete, no interior da Área de Proteção Ambiental (APA) do Ibirapuitã (Foto 1), sem descrever a fazenda amostrada, podendo ter sido na localidade de Rincão do 28 ou Rincão do Paraíso.

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR
Anatidae	<i>Coscoroba coscoroba</i> 1	capororoca
Accipitridae	<i>Harpagus diodon</i> 2	gavião-bombachinha
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i> 3	falcão-peregrino
Trochilidae	<i>Florisuga fusca</i> 4	beija-flor-preto
Picidae	<i>Melanerpes candidus</i> 5	pica-pau-branco
Furnariidae	<i>Asthenes pyrrholeuca</i> 6	lenheiro-de-rabo-cumprido
Tyrannidae	<i>Serpophaga griseiceps</i> 6	alegrinho-trinador
	<i>Culicivora caudacuta</i> 7	papa-moscas-do-campo
Icteridae	<i>Cacicus haemorrhous</i> 8	guaxe
Fringillidae	<i>Euphonia violacea</i> 5	gaturamo-verdadeiro
	<i>Euphonia cyanocephala</i> 5	gaturamo-rei

Tabela 01 – Recentes registros ornitológicos para os Campos Sulinos.
Referências: 1- Costa et al, 2002; 2- CEMAVE/IBAMA, 1994; 3- Costa e Costa, 2002; 4- Costa e Costa, 2003; 5- Costa, 2001; 6- Bencke *et al*, 2002; 7- Bencke, 2001; 8- Costa, 2003.

Falco peregrinus – Foto R.G.A. Costa

Tomando por base o número de 356 espécies para a região (Belton *apud* Accordi, 2003), estas 11 espécies acrescentadas representam um acréscimo de mais de 3 % para o total de espécies para a região.

Em termos de grau de ameaça de extinção, de acordo com Marques *et al* (2002), figuram como ameaçadas em algum grau apenas *Culicivora caudacuta* e *Euphonia violacea*, registradas em duas unidades de conservação próximas: Reserva Biológica do Ibirapuitã e APA do Ibirapuitã, respectivamente.

As únicas espécies observadas em ambiente urbano foram *Falco peregrinus* (Foto 2) e *Euphonia violacea*. Dentre todas as espécies aqui citadas, as que se mostraram mais abundantes foram *E. violacea*, *E. cyanocephala* e *M. candidus*

Dos novos registros citados por Costa (2001) para a região da Campanha, o autor considera que *Herpetotheres cachinnans* (Falconidae), *Picumnus cirratus* (Picidae), *Psilorhamphus guttatus* (Rhinocryptidae) e *Trichothraupis melanops* (Thraupinae) devem ser descartados por falta de prova documental e prováveis erros de identificação que tenham ocorrido.

A Carlos Eduardo Agne pela revisão crítica do manuscrito.

- ACCORDI, I.A. *Contribuição ao conhecimento ornitológico da Campanha Gaúcha*. Atualidades Ornitológicas nr 112, 2003.
- ARRUDA, M. B. (org.) *Ecosistemas Brasileiros*. Brasília: IBAMA, 2001.
- BELTON, W. *Aves do Rio Grande do Sul: distribuição e biologia*. São Leopoldo: UNISINOS, 1994.
- BENCKE, G.A. *Lista de Referência de Aves do Rio Grande do Sul*. Porto Alegre: Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, 2001.
- BENCKE, G. A.; FONTANA, C. S. e MENDONÇA-LIMA, A. M. *Registro de dois novos passeriformes para o Brasil: Serpophaga griseiceps (Tyrannidae) e Asthenes pyrnholeuca (Furnariidae)*. Ararajuba v.10, nr 2, 2002.
- Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos (2005). *Lista das aves do Brasil. Versão 22/03/05*. Disponível em <<http://www.ib.usp.br/cbro>>. Acesso em 14/10/05.
- CEMAVE/IBAMA. *Estudos da Avifauna da Área de Proteção Ambiental do Rio Ibirapuitã*. Relatório de Trabalho [S. I.], 1994.
- COSTA, R.G.A. *Novos Registros para a Avifauna da Área de Proteção Ambiental do Ibirapuitã (Campanha Gaúcha) e sua Necessidade de Conservação*. In: Tangara 1(1), 2001.
- COSTA, R. & COSTA, R.V. *Ocorrência de Falco peregrinus (Falconiformes: Falconidae) na Campanha Gaúcha*. Atualidades Ornitológicas 104, 2002.
- COSTA, R.G.A.; RUSCHEL, C. e COSTA, R.V. *Nota Sobre Espécies de Aves de Registro Inédito ou Escasso para o Bioma dos Campos Sulinos, Rio Grande do Sul, Brasil*. Atualidades Ornitológicas 107, 2002.
- COSTA, R.G.A. e COSTA, R.C.V. *Expansão da distribuição geográfica do beija-flor-preto-de-rabo-branco, Melanotrochilus fuscus no rio Grande do Sul*. Atualidades Ornitológicas nr 116, 2003.
- COSTA, R.G.A. *Ocorrência de Guaxe, Cacicus haemorrhous (Icteridae) na Campanha Gaúcha*. Boletim CEO nr 15, 2003.
- IBAMA. *Ecosistemas Brasileiros*. <www.ibama.gov.br>. Acesso em 10/02/04.
- MARQUES, A.A.B. et al. *Lista das Espécies da Fauna Ameaçada de Extinção no Rio Grande do Sul. Decreto nr 41.672 de 11 de junho de 2002*. Porto Alegre: FZB/ MCT-PUC/ PANGEA, 2002.
- MMA/Ibama. . Brasília: Ibama, 1999.
-