

1. Diversidade de aranhas: sistemática, ecologia e inventários de fauna Adalberto J. Santos, Antonio D. Brescovit & Hilton F. Japyassú	1
2. Influência da estrutura do <i>habitat</i> na abundância e diversidade de aranhas Andréa L.T. Souza	25
3. Teias e forrageamento Carmen Viera, Hilton F. Japyassú, Adalberto J. Santos & Marcelo O. Gonzaga	45
4. Aranhas sobre plantas: dos comportamentos de forrageamentos às associações específicas Gustavo Q. Romero & João Vasconcellos-Neto	67
5. Cortejo e isolamento reprodutivo em aranhas Fernando G. Costa & Verónica Quirici	89
6. Escolha críptica pela fêmea e fenômenos associados em aranhas William G. Eberhard	115
7. Evolução do dimorfismo sexual de tamanho em aranhas Adalberto J. Santos	137
8. Agressão e territorialidade Cynthia Schuck-Paim	165
9. Socialidade e cuidado parental Marcelo O. Gonzaga	185
10. Inimigos naturais e defesas contra predação e parasitismo em aranhas Marcelo O. Gonzaga	209
11. Araneofagia e cleptoparasitismo Marcelo O. Gonzaga	239
12. Aranhas que enganam: estratégias de ilusão utilizadas por espécies miméticas M. Florencia Fernández Campón	257
13. Interações bióticas entre plantas, herbívoros e aranhas Gustavo Q. Romero & João Vasconcellos-Neto	277
14. Aranhas como agentes de controle biológico em agroecossistemas Gustavo Q. Romero	301
Referências	317
Índice Remissivo	387