



| Nome científico                   | Nome vulgar                | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P2 | P20 | P21 | P3 | P4 | P41 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |   |   |   |
|-----------------------------------|----------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| <b>ORDEM CATHARTIFORMES</b>       |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>FAMÍLIA CATHARTIDAE</b>        |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Cathartes aura</i>             | urubu-de-cabeça-vermelha   | R  | CF | 38,46  | 10 | x  |     |     | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x |   |
| <i>Cathartes burtonianus</i>      | urubu-de-cabeça-amarela    | R  | CF | 0      |    |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Coragyps atratus</i>           | urubu-de-cabeça-preta      | R  | C  | 65,38  | 17 | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x |   |
| <i>Sarcorhamphus papa</i> F.5.14  | urubu-rei                  | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>ORDEM FALCONIFORMES</b>        |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>FAMÍLIA ACCIPITRIDAE</b>       |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Elanoides forficatus</i>       | gavião-tesoura             | M  | F  | 19,23  | 5  | x  |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Elanus leucurus</i>            | gavião-peneira             | R  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Rostrihamus sociabilis</i>     | gavião-caramujeiro         | R  | B  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Ictinia plumbea</i>            | sovi                       | M  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Accipiter bicolor</i>          | gavião-bombachinha-grande  | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Buteogallus urubitinga</i>     | gavião-preto               | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Heterospyztes meridionalis</i> | gavião-caboclo             | R  | C  | 23,08  | 6  |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Rapornis magisteris</i>        | gavião-cartão              | R  | CF | 42,31  | 11 | x  |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Buteo albicaudatus</i>         | gavião-de-rabo-branco      | R  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Spyzæetes ornatus</i>          | gavião-de-penacho          | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>FAMÍLIA FALCONIDAE</b>         |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Caracara plancus</i>           | caracará                   | R  | C  | 69,23  | 18 |    |     |     | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x | x |
| <i>Milvago chimachima</i>         | carapateiro                | R  | CF | 65,38  | 17 | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x | x |
| <i>Milvago chimango</i>           | chimango                   | R  | C  | 76,92  | 20 | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x | x |
| <i>Falco sparverius</i>           | quiriquiri                 | R  | C  | 61,54  | 16 | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x | x |
| <i>Falco femoralis</i>            | falcão-de-coleira          | R  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>ORDEM GRUIFORMES</b>           |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>FAMÍLIA RALLIDAE</b>           |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Aramidés saracura</i>          | saracura-do-brejo          | R  | F  | 38,46  | 10 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Lateralus leucopyrrhus</i>     | pinto-d'água-avermelhado   | R  | B  | 26,92  | 7  |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Pardirallus nigricans</i>      | saracura-sanã              | R  | B  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Pardirallus sanguinolentus</i> | saracura-do-banhado        | R  | B  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Gallinula chloropus</i>        | galinhola ou frango-d'água | R  | B  | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Gallinula melanops</i>         | frango-d'água-carijó       | R  | B  | 0      |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Fulica leucoptera</i>          | carqueja-de-bico-amarelo   | R  | B  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <b>FAMÍLIA CARIAMIDAE</b>         |                            |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |   |   |   |
| <i>Cariama cristata</i> F.5.12    | sericema                   | R  | C  | 76,92  | 20 | x  | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x | x | x |

Continua...

**Tabela 5.3.** Composição e Frequência de Ocorrência Absoluta (FA) das espécies de aves anotadas em 26 pontos de observação (Px) no Planalto das Araucárias em outubro e dezembro de 2005. SO= Status de ocorrência (R= residente; M= residente de primavera/verão; N= visitante migratório vindo Hemisfério Norte; D= status desconhecido) H= hábitat (F= floresta; C= campo; B= banhado; CB= campo/banhado; CF= campo/floresta; U= urbano). TR= total de contatos. Espécies anotadas apenas qualitativamente durante os deslocamentos entre os pontos amostrados (FA= 0%). Espécies ilustradas com fotografias (F.5.X). A taxonomia e nomenclatura científica seguem CBRO (2006). Nomes vulgares e status de ocorrência seguem Bencke (2001).

| Nome científico                  | Nome vulgar               | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P2 | P20 | P21 | P3 | P34 | P36 | P37 | P39 | P4 | P41 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------|---------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>ORDEM CHARADRIIFORMES</b>     |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA CHARADRIIDAE</b>      |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Vanellus chilensis</i>        | quero-quero               | R  | C  | 76,92  | 20 | x  |     | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x   | x   | x   | x   | x  | x   | x  | x  | x  | x  | x  | x |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA RECURVIROSTRIDAE</b>  |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Himantopus melanurus</i>      | pernilongo                | R  | B  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA SCOLOPACIDAE</b>      |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Gallinago paraguayae</i>      | narceja                   | R  | B  | 23,08  | 6  |    | x   |     |     |     |     |     | x   | x   |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Gallinago undulata</i>        | narceão                   | R  | CB | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Tringa flavipes</i>           | maçarico-de-perna-amarela | N  | B  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA JACANIDAE</b>         |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Jacana jacana</i>             | jacana                    | R  | B  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM COLUMBIFORMES</b>       |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA COLUMBIDAE</b>        |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Columbina talpacoti</i>       | rolinha-roxa              | R  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Columbina picui</i>           | rolinha-picui             | R  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Patagioenas picazuro</i>      | asa-branca ou pombão      | R  | CF | 16,92  | 20 | x  | x   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Patagioenas plumbea</i>       | pomba-amargosa            | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Zenaidura macroura</i>        | pomba-de-bando            | R  | C  | 30,77  | 8  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Leptotila verreauxi</i>       | juriti-pupu               | R  | CF | 26,92  | 7  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Leptotila rufaxilla</i>       | juriti-gemeadeira         | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM PSITTACIFORMES</b>      |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA PSITTACIDAE</b>       |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Pyrrhura frontalis</i>        | tiriba-de-testa-vermelha  | R  | F  | 53,85  | 14 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Pionopsitta pileata</i>       | cuíú-cuíú                 | R  | F  | 26,92  | 7  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Pionus maximiliani</i>        | mataca-bronzizada         | R  | F  | 19,23  | 5  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Amazona pretrei</i>           | charão                    | R  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Amazona vinacea</i> F.5.28,29 | papagaio-de-peito-roxo    | R  | F  | 38,46  | 10 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM CUCULIFORMES</b>        |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA CUCULIDAE</b>         |                           |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Caira guira</i>               | amu-branco                | R  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Tapera naevia</i>             | saci                      | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |

Continua...

| Nome científico                    | Nome vulgar                  | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P2 | P20 | P21 | P3 | P34 | P36 | P37 | P39 | P4 | P41 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|------------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>ORDEM STRIGIFORMES</b>          |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA STRIGIDAE</b>           |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Megascops sanctaecatharinae</i> | corujinha-do-sul             | R  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     | x   |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Strix hylophila</i>             | coruja-listrada              | R  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     | x   |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Athene cinulana</i>             | coruja-do-campo              | R  | C  | 7,69   | 2  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     | x   |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM CAPRIMULGIFORMES</b>      |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA CAPRIMULGIDAE</b>       |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Lanius semitorquatus</i>        | tuju                         | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Nyctidromus albigollis</i>      | bacurau                      | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Macropsalis foripata</i>        | bacurau-tesoura-gigante      | D  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM APODIFORMES</b>           |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA APOIDAE</b>             |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Streptoprocne zonaris</i>       | andorinhão-de-coleira        | R  | CF | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Chaetura meridionalis</i>       | andorinhão-do-temporal       | M  | CF | 7,69   | 2  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA TROCHILIDAE</b>         |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Colibri serrirostris</i>        | beija-flor-de-orelha-violeta |    | CF | 3,85   | 1  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Stephanoxis lalandi</i>         | beija-flor-de-topete         | R  | F  | 3,85   | 1  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Chlorostilbon lucidis</i>       | besourinho-de-bico-vermelho  | R  | CF | 26,92  | 7  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Thalassania glaucopsis</i>      | beija-flor-de-frente-violeta | F  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Leucochloris albicollis</i>     | beija-flor-de-papo-branco    | R  | F  | 23,08  | 6  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM TROGONIFORMES</b>         |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA TROGONIDAE</b>          |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Trogon surinamensis</i>         | surucua-variado              | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Trogon rufus</i>                | surucua-de-barriga-amarela   | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM CORACIIFORMES</b>         |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA ALCEDINIDAE</b>         |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Ceryle torquatus</i>            | martim-pescador-grande       | R  | B  | 7,69   | 2  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Chloroceryle amazona</i>        | martim-pescador-verde        | R  | B  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM GALBULIFORMES</b>         |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA BUCCONIDAE</b>          |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Nyctalus thacuru</i>            | joão-bobo                    | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ORDEM PICIFORMES</b>            |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA RAMPHASTIDAE</b>        |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Ramphastos dicoloris</i>        | tucano-de-bico-verde         | R  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA PICIDAE</b>             |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Continua...



| Nome científico                      | Nome vulgar                  | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P2 | P20 | P21 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |   |
|--------------------------------------|------------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| <i>Furnarius rufus</i>               | joão-de-barro                | R  | C  | 42,31  | 11 | x  |     |     |     |     | x   |     |     |     |     |     |    | x   | x   | x  |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Leptasthenura striolata</i>       | grimpairinho                 | R  | F  | 15,38  | 4  | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     | x  |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Leptasthenura setaria</i> F.5,27  | grimpairo                    | R  | F  | 42,31  | 11 | x  | x   | x   | x   |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Synalaxis ruficapilla</i>         | pichororé                    | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Synalaxis aeneiceps</i>           | pi-puí                       | R  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Synalaxis spici</i>               | joão-teneném                 | R  | B  | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Cranioleuca obsoleta</i>          | arredio-oliváceo             | R  | F  | 53,85  | 14 | x  | x   | x   | x   |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Limnornis rectirostris</i> F.5,28 | junqueiro-de-bico-reto       | R  | B  | 7,69   | 2  |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Phacellodomus striatollis</i>     | tio-tio                      | R  | CB | 23,08  | 6  |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Anumbius amunubi</i>              | cochicho                     | R  | C  | 34,62  | 9  | x  | x   | x   | x   |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Synactyla rufosuperciliata</i>    | trepador-quiete              | R  | F  | 38,46  | 10 | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Helobletus antanninatus</i>       | trepador-zinho               | R  | F  | 15,38  | 4  | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <b>FAMÍLIA TYRANNIDAE</b>            |                              |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Hemirhamphus obsoletus</i>        | catraca                      | R  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Poecilobrycon plumbeiceps</i>     | tororó                       | R  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Phylloscopus fasciatus</i>        | piolinho                     | M  | F  | 19,23  | 5  | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Elaenia flavogaster</i>           | guaracava-de-barriga-amarela | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     | x   |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Elaenia mesoleuca</i>             | toque                        | M  | F  | 38,46  | 10 | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Elaenia parvirostris</i>          | guaracava-de-bico-curto      | M  | CF | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Camptostoma obsolentum</i>        | risadinha                    | R  | CF | 30,77  | 8  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Serpophaga nigricans</i>          | joão-pobre                   | R  | CB | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Serpophaga subaristata</i>        | alegrinho                    | R  | CF | 5      | 0  | 13 | x   |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Phylloscopus ventralis</i>        | borboletinha-do-mato         | R  | F  | 42,31  | 11 | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Tomonychia sulphurens</i>         | bico-chato-de-orelha-preta   | R  | F  | 3,85   | 1  | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Myiophobus fasciatus</i>          | filipe                       | M  | CF | 30,77  | 8  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Hirundinea ferruginea</i>         | birro                        | M  | CF | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Lathrotriccus euleri</i>          | enferrujado                  | M  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Knipolegus cyanirostris</i>       | matia-preta-de-bico-azulado  | D  | CF | 19,23  | 5  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Knipolegus lophotes</i>           | matia-preta-de-penacho       | R  | C  | 34,62  | 9  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Sarapa taterophrys</i>            | suiriri-peqüeno              | R  | CB | 30,77  | 8  | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Xolnis cinereus</i>               | primavera                    | R  | C  | 42,31  | 11 | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Xolnis dominicanus</i> F.5,7,9    | noivinha-de-rabo-preto       | R  | CB | 53,85  | 14 |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Muscipora vetula</i> F.5,40       | tesoura-cinzena              | M  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Machetornis rixosa</i>            | suiriri-cavaleiro            | R  | C  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Legatus leucophthalmus</i>        | bem-te-vi-pirata             | M  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |

Continua...

**Tabela 5.3.** Composição e Frequência de Ocorrência Absoluta (FA) das espécies de aves anotadas em 26 pontos de observação (Px) no Planalto das Araucárias em outubro e dezembro de 2005. SO= Status de ocorrência (R= residente; M= residente de primavera/verão; N= visitante migratório vindo Hemisfério Norte; D= status desconhecido) H= hábitat (F= floresta; C= campo; B= banhado; CB= campo/banhado; CF= campo/floresta; U= urbano). TR= total de contatos. Espécies anotadas apenas qualitativamente durante os deslocamentos entre os pontos amostrados (FA= 0%). Espécies ilustradas com fotografias (F.5.X). A taxonomia e nomenclatura científica seguem CBRO (2006). Nomes vulgares e status de ocorrência seguem Bencke (2001).

| Nome científico                  | Nome vulgar                    | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P2 | P20 | P21 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |   |
|----------------------------------|--------------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| <i>Pitangus sulphuratus</i>      | bem-te-vi                      | R  | C  | 38,46  | 10 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x  |    |    |    | x  |   |
| <i>Myiodynastes maculatus</i>    | bem-te-vi-rajado               | M  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    | x  |    |    |    |    |    |   |
| <i>Empidonax varius</i>          | petica                         | M  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    | x  |    |    |    |    |    |   |
| <i>Tyrannus melancholicus</i>    | suiriri                        | M  | CF | 46,15  | 12 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x  |    |    |    | x  |   |
| <i>Tyrannus savana</i>           | tesourinha                     | M  | C  | 61,54  | 16 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  | x  |    |    |    | x  |   |
| <i>Myiarchus swainsoni</i>       | ire                            | M  | F  | 26,92  | 7  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    | x  |    |    |    |    | x  |   |
| FAMÍLIA COTTINGIDAE              |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Carpornis acallata</i>        | corocoxó                       | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    | x  |    |    |    |    |    |   |
| <i>Procnias nidicollis</i>       | araçonga ou ferreiro           | M  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| FAMÍLIA TITYRIDAE                |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Tityra cayana</i>             | anambé-branco-de-rabo-preto    | M  | F  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Pachyrhamphus castaneus</i>   | caneleirinho                   | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Pachyrhamphus polylophus</i>  | caneleirinho-preto             | M  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| FAMÍLIA VIREONIDAE               |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Cyclarhis guyanensis</i>      | gente-de-fora-vem ou pitiguari | R  | F  | 53,14  | 14 |    |     |     |     | x   | x   |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    | x  | x |
| <i>Vireo olivaceus</i>           | juruvicara                     | M  | F  | 38,46  | 10 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    |    | x |
| FAMÍLIA CORVIDAE                 |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Cyanocorax caeruleus</i>      | gralha-azul                    | R  | F  | 57,69  | 15 |    |     |     |     | x   | x   |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    |    | x |
| <i>Cyanocorax chrysops</i>       | gralha-picaça                  | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| FAMÍLIA HIRUNDINIDAE             |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Tachycineta leucorrhoa</i>    | andorinha-de-testa-branca      | R  | C  | 57,69  | 15 |    |     |     |     | x   | x   |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    |    | x |
| <i>Progne tapera</i>             | andorinha-do-campo             | M  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Progne subis</i>              | andorinha-doméstica-grande     | M  | C  | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    | x  |    |    |    |    |    | x |
| <i>Pygochelidon cyanoleuca</i>   | andorinha-pequena-de-casa      | R  | C  | 26,92  | 7  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    |    | x |
| <i>Stelgidopteryx ruficollis</i> | andorinha-serradora            | R  | CF | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    | x  |    |    |    |    |    | x |
| <i>Hirundo rustica</i>           | andorinha-de-bando             | N  | C  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| FAMÍLIA TROGLODYTIDAE            |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Troglodytes nuscatus</i>      | corruira                       | R  | C  | 73,08  | 19 |    |     |     |     | x   | x   |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    |    | x |
| FAMÍLIA TURDIDAE                 |                                |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| <i>Platychoila flavipes</i>      | sabiá-una                      | M  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Turdus subalaris</i>          | sabiá-ferreiro                 | M  | F  | 23,08  | 6  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    | x |
| <i>Turdus rufiventris</i>        | sabiá-laranjeira               | R  | CF | 61,54  | 16 |    |     |     |     | x   | x   |     |     |     | x   | x   | x  | x   | x   | x  | x  |    |    |    |    |    | x |

Continua...

| Nome científico                         | Nome vulgar                     | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P20 | P21 | P3 | P4 | P41 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |
|---|---------------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|----|
| <i>Turdus leucotelas</i>                | sabiá-barranco                  | R  | CF | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Turdus amaurochalinus</i>            | sabiá-poca                      | R  | CF | 34,62  | 9  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    | x   |    |    |    |    |    |
| <i>Turdus albicollis</i>                | sabiá-coleira                   | R  | F  | 11,54  | 3  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    | x   |    |    |    |    |    |
| <b>FAMÍLIA MIMIDAE</b>                  |                                 |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Mimus saturninus</i>                 | sabiá-do-campo                  | R  | C  | 42,31  | 11 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    | x   |    |    |    |    |    |
| <b>FAMÍLIA MOTACILLIDAE</b>             |                                 |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Anthus nattereri</i> F.5.24          | caminheiro-grande               | R  | C  | 23,08  | 6  |    |     |     | x   | x   | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Anthus bellinnyi</i>                 | caminheiro-de-barriga-acanelada | R  | C  | 53,85  | 14 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <b>FAMÍLIA THRAUPIDAE</b>               |                                 |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Piranga flava</i>                    | sanhaçu-de-fogo                 | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Thraupis sayaca</i>                  | sanhaçu-cinzento                | R  | CF | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Thraupis bonariensis</i>             | sanhaçu-papa-laranja            | R  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Stephanophorus diadematus</i>        | sanhaçu-frade                   | R  | F  | 46,15  | 12 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Pipraeidea melanonota</i>            | saira-viúva                     | R  | F  | 19,23  | 5  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Tangara preciosa</i>                 | saira-preciosa                  | R  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Tersina viridis</i>                  | sat-andorinha                   | M  | F  | 3,85   | 1  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Hemithraupis guira</i>               | papo-preto                      | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <b>FAMÍLIA EMBERIZIDAE</b>              |                                 |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Zonotrichia capensis</i> F.5.11      | tico-tico                       | R  | C  | 92,31  | 24 | x  | x   | x   | x   | x   | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Ammodramus humeralis</i>             | tico-tico-do-campo              | R  | C  | 34,62  | 9  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Donacospiza albifrons</i>            | tico-tico-do-banhado            | R  | B  | 23,08  | 6  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Pooecetes thraupis</i>               | peito-pinhão                    | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Pooecetes nigronnja</i>              | quem-te-vestiu                  | R  | B  | 23,08  | 6  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Pooecetes lateralis</i>              | quete                           | R  | F  | 23,08  | 6  | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sicalis flaveola</i>                 | canário-da-terra-verdadeiro     | R  | CF | 38,46  | 10 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sicalis luteola</i>                  | tipio                           | R  | C  | 38,46  | 10 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Emberizoides herbicola</i>           | canário-do-campo                | R  | C  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    |    |
| <i>Emberizoides ypiranganus</i> F.5.36  | canário-do-brejo                | R  | B  | 34,62  | 9  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Emberizagra platensis</i>            | sabiá-do-banhado                | R  | B  | 69,23  | 18 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Volatinia jacarina</i>               | tiziu                           | M  | C  | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sporophila plumbea</i> F.5.16,17     | patativa                        | M  | C  | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sporophila caerulescens</i>          | coleirinho                      | M  | C  | 23,08  | 6  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sporophila hypoxantha</i> F.5.18     | caboclinho-de-barriga-vermelha  | M  | CB | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sporophila cf. hypochroma</i> F.51   | caboclinho-de-sobre-ferrugem    | M  | C  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |
| <i>Sporophila melanogaster</i> F.519,20 | caboclinho-de-barriga-preta     | M  | B  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |    |    | x  |

Continua...



**Tabela 5.3.** Composição e Frequência de Ocorrência Absoluta (FA) das espécies de aves anotadas em 26 pontos de observação (Px) no Planalto das Araucárias em outubro e dezembro de 2005. SO= Status de ocorrência (R= residente; M= visitante migratório vindo Hemisfério Norte; D= status desconhecido) H= hábitat (F= floresta; C= campo; B= banhado; CB= campo/banhado; CF= campo/floresta; U= urbano). TR= total de contatos. Espécies anotadas apenas qualitativamente durante os deslocamentos entre os pontos amostrados (FA= 0%). Espécies ilustradas com fotografias (F.5.X). A taxonomia e nomenclatura científica seguem CBRO (2006). Nomes vulgares e status de ocorrência seguem Bencke (2001).

| Nome científico                      | Nome vulgar             | SO | H  | FA (%) | TR | P1 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P2 | P20 | P21 | P3 | P34 | P36 | P37 | P39 | P4 | P41 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------|-------------------------|----|----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>FAMÍLIA CARDINALIDAE</b>          |                         |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Salvator similis</i>              | trinca-ferro-verdadeiro | R  | F  | 26,92  | 7  | x  | x   |     |     |     |     |     |     | x   | x   |     |    |     |     |    |     |     | x   |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Salvator maculilous</i>           | bico-grosso             | R  | F  | 11,54  | 3  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |     |     | x   |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Cyanoloxia glaucocerulea</i>      | azulinho                | R  | CF | 15,38  | 4  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |     | x   | x   |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Cyanocitta trisontii</i>          | azulão-verdadeiro       | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA PARULIDAE</b>             |                         |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Parula pitagium</i>               | mariquita               | R  | F  | 42,31  | 11 | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   | x   |    |     |     |    |     | x   | x   | x   | x  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Geothlypis squinnotialis</i>      | pia-cobra               | R  | CB | 34,62  | 9  |    |     |     | x   |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Basilentemus culicivorus</i>      | pula-pula               | R  | F  | 11,54  | 3  | x  |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Basilentemus leucoblepharus</i>   | pula-pula-assobiador    | R  | F  | 34,62  | 9  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA ICTERIDAE</b>             |                         |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Coccyus chrysolaemus</i> F.5.38   | tecelão                 | R  | F  | 26,92  | 7  |    |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Icterus cayanensis</i>            | encontro                | R  | CF | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Geothlypis trichas</i>            | chopim ou graúna        | R  | C  | 61,54  | 16 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Xanthocephalus flavus</i> F.5.7.8 | veste-amarela           | R  | CB | 34,62  | 9  |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Pseudolais gairahuro</i> F.5.37   | chopim-do-brejo         | R  | CB | 46,15  | 12 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   | x   |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Agelaius badius</i>               | asa-de-telha            | R  | CF | 7,69   | 2  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Molothrus rufoaxillaris</i>       | vira-bosta-picumã       | R  | C  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Molothrus bonariensis</i>         | vira-bosta              | R  | C  | 38,46  | 10 |    |     |     |     |     |     |     |     |     | x   |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Sturnella superciliosa</i>        | polícia-inglesa         | R  | CB | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA FRINGILLIDAE</b>          |                         |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Carduelis magellanica</i>         | pintassilgo             | R  | CF | 65,38  | 17 | x  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Euphonia chalybeata</i>           | cats-cats               | R  | F  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>FAMÍLIA PASSERIDAE</b>            |                         |    |    |        |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>Passer domesticus</i>             | pardal                  | R  | U  | 3,85   | 1  |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |     |     |     |    |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |