

NOVOS CASOS DE PLUMAGENS ABERRANTES EM AVES NO EXTREMO SUL DO BRASIL

José Paulo Souto Dias^{1}, Fernanda Machado Teixeira¹, Luciano Lopes Marques¹, Dante
Andres Meller¹ & Carlos Benhur Kasper¹*

¹ Universidade Federal do Pampa, Laboratório de Biologia de Mamíferos e Aves, Rua Aluízio Barros Macedo, BR 290, km 423, CEP: 97307-020, São Gabriel, RS, Brasil.

E-mails: jpsdias@yahoo.com (*autor correspondente); fernanda_machado00@hotmail.com; lucianolmarques28@gmail.com; dantemeller@yahoo.com.br; cbkasper@yahoo.com.br

Material Suplementar 1

Tabela 1. Compilação não extensiva dos registros de colorações aberrantes registradas no sul do Brasil.
Table 1. New records of aberrant individuals for southern Brazil.

| Espécie | Tipo de aberração | Localidade | Referência |
|-----------------------------------|------------------------------|--------------------|------------------------|
| <i>Passer domesticus</i> | Leucismo parcial | São Sepé/RS | Corrêa et al. 2011 |
| <i>Paroaria coronata</i> | Leucismo | São Sepé/RS | Corrêa et al. 2012 |
| <i>Columbina picui</i> | Leucismo parcial | São Sepé/RS | Corrêa et al. 2013 |
| <i>Procellaria aequinoctialis</i> | Leucismo descartado | Tramandaí/RS | Frainer et al, 2015 |
| <i>Procellaria aequinoctialis</i> | L. parcial ou G. progressivo | Torres/RS | Frainer et al, 2015 |
| <i>Procellaria aequinoctialis</i> | Marrom | Passo de Torres/SC | Frainer et al, 2015 |
| <i>Vanellus chilensis</i> | Leucismo parcial | São Leopoldo/RS | Brum et al. 2017 |
| <i>Milvago chimachima</i> | Diluição pastel | Jaquirana/RS | Corrêa et al. 2017 |
| <i>Furarius rufus</i> | Diluição pastel | Sapucaia do Sul/RS | Corrêa et al. 2017 |
| <i>Passer domesticus</i> | Leucismo parcial | Lajeado/RS | Corrêa et al. 2017 |
| <i>Phimosus infuscatus</i> | Leucismo parcial | Estrela/RS | Corrêa et al. 2017 |
| <i>Trogon surrucura</i> | Grisalho progressivo | Santa Maria/RS | Vieira et al, 2018 |
| <i>Troglodytes musculus</i> | Grisalho progressivo | Santa Maria/RS | Vieira et al, 2018 |
| <i>Turdus amaurochalis</i> | Grisalho progressivo | Três coroas/RS | Vieira et al, 2018 |
| <i>Sicalis flaveola</i> | Flavismo | Santa Maria/RS | Vieira et al, 2018 |
| <i>Hylocharis chrysura</i> | Leucismo | São Sepé/RS | Pereira & Santos, 2019 |
| <i>Vanellus chilensis</i> | Leucismo | Novo Hamburgo/RS | Franz & Fleck, 2019 |
| <i>Vanellus chilensis</i> | Leucismo | Curitiba/PR | Franz & Fleck, 2019 |
| <i>Zenaida auriculata</i> | Grisalho progressivo | Lajeado/RS | Rödel et al. 2020 |

| Espécie | Tipo de aberração | Localidade | Referência |
|------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| <i>Zenaida auriculata</i> | Grisalho progressivo | Júlio de Castilhos/RS | Rödel et al. 2020 |
| <i>Molothrus bonariensis</i> | Grisalho progressivo | Santa Maria/RS | Rödel et al. 2020 |
| <i>Turdus rufiventris</i> | Grisalho progressivo | Santa Maria/RS | Rödel et al. 2020 |
| <i>Leptasthenura setaria</i> | Leucismo | Gramado/RS | Rödel et al. 2020 |
| <i>Sporophila corallis</i> | Diluição | Santa Maria/RS | Rödel et al. 2020 |
| <i>Vanellus chilensis</i> | Grisalho progressivo | Rio Grande/RS | Corrêa et al, 2020 |
| <i>Vanellus chilensis</i> | Melanismo | Igrejinha/RS | Corrêa et al, 2020 |
| <i>Turdus rufiventris</i> | Leucismo | Santa Cruz do Sul/RS | Lambert et al, 2020 |
| <i>Mimus saturninus</i> | Grisalho progressivo | Santa Cruz do Sul/RS | Lambert et al, 2020 |
| <i>Cyclarhis gujanensis</i> | Grisalho progressivo | Pinhal Grande/RS | Silva et al, 2021 |

REFERÊNCIAS

- Brum, A. C.; Corrêa, L. L. C.; Santos, C. R.; Silva, D. R.; & Petry. M. V. 2017. Novo registro de leucismo em *Vanellus chilensis* (Molina,1782), no sul do Brasil. Revista de Ciências Ambientais, 11(1), 65–68. DOI: 10.18316/rca/v11i1/3205.
- Corrêa, L. L. C.; Silva, D. E.; Ferla, N. J.; Seixas, A. L. R.; & Oliveira, S. V. O. 2011. Registro de leucismo em Pardal, *Passer domesticus* (Lineaeus,1758), para o sul do Brasil. Biodiversidade Pampeana,9(1), 12–15.
- Corrêa, L. L. C.; Silva, D. E.; Ferla, N. J.; Seixas, A. L. R.; & Oliveira, S. V. 2012. Registro de leucismo em Cardeal *Paroaria coronata* (Miller,1776) no sul do Brasil. Revista de Ciências Ambientais, 6(2), 73–79.
- Corrêa, L. L. C.; Silva, D. E.; Oliveira, S. V. 2013. A partial leucism case in *Columbina picui* (Temminck, 1813) (Birds: Columbiforms) in south of Brazil. Caderno de Pesquisa, 25(2), 41–46.
- Corrêa, L. L. C.; Bruckmann, C.C.; Horn, N.; Aver G. F.; Dal Corno, R. B.; & Petry, M. V. 2017. New records of birds with chromatic mutations, southern Brazil. Oecologia Australis, 21(4), 461–463. DOI: [10.4257/oeco/2017/2104/011](https://doi.org/10.4257/oeco/2017/2104/011).

- Corrêa, L. L. C. Horn, N.; Brückmann, C.S.; Weber, V.; Brum, A.C.; & Petry, M.V. 2020. Aberrant plumage records in Southern Lapwing *Vanellus chilensis* (Aves: Charadriidae). *Neotropical Biology and Conservation*, 15, 391.
- Franz, I. & Fleck, R. Dois casos de leucismo em quero-quero *Vanellus chilensis* (Molina, 1758) no sul do Brasil. *Biotemas*, 22(1), 161-164.
- Lambert, G. H.; Lobo, E. A.; & Corrêa, L. L. C. 2020. Record of aberrant plumage in *Turdus rufiventris* and *Mimus saturninus* (Aves: Passeriformes) IN Southern Brazil. *Revista de Ciências Ambientais*, 14(2), 73-76.
- Pereira, S. D. E.; & Santos, T. G. 2019. First record of lecism in *Hylocharis chrysura* (Shaw, 1812) (Aves: Troquilidae) in southern Brazil. *Oecologia Australis* 23(3), 670–673. DOI: 10.4257/oeco/2019/2303/24.
- Rödel, R. P. Pozzebon, G. M.; Vieira, V. C. B.; Silva, D. E.; & Corrêa, L. L. C. 2020. New records of birds with aberrant plumage in Rio Grande do Sul, southern Brazil. *Revista de Ciências Ambientais*, 14(2), 67-71.
- Silva, D. E.; Pozzebon, G. M.; & Corrêa, L. L. C. 2021. Record of aberrant plumage in *Cyclarhis gujanensis* (Aves: Vireonidae) in southern Brazil. *Revista de Ciências Ambientais*, 15(2), 01-05.