

Dermestes haemorrhoidalis Küster (Coleoptera, Dermestidae): Primeiro Registro para o Nordeste do Brasil

Wellington Emanuel dos Santos[✉], Ana Claudia Firmino Alves & Antonio José Creão-Duarte

Laboratório de Entomologia, Departamento de Sistemática e Ecologia, Universidade Federal da Paraíba, e-mail: well-bio@hotmail.com (Autor para correspondência[✉]), aninha-bio@hotmail.com, creaoduarte@yahoo.com.br.

EntomoBrasilis 6 (3): 255 (2013)

Esse manuscrito é uma nota de correção da comunicação científica "*Dermestes peruvianus* Laporte (Coleoptera, Dermestidae): Primeiro Registro Para o Nordeste do Brasil" (SANTOS *et al.* 2012 - [doi:10.12741/ebrasilis.v5i3.239](https://doi.org/10.12741/ebrasilis.v5i3.239) volume 5, número 3). Os espécimes tratados como *Dermestes peruvianus* Laporte no referido trabalho, segundo o especialista Dr. Jiří Háva (Czech University of Life Sciences, República Tcheca) tratam-se da espécie *Dermestes haemorrhoidalis* Küster. As duas espécies se diferenciam pelos seguintes caracteres (HÁVA & KALÍK 2005): *D. haemorrhoidalis* – élitro fosco, com pubescência bicolor (preto e amarelo) e cerdas longas que ultrapassam o ápice; *D. peruvianus* – élitro brilhante, com pubescência unicolor (marrom ao preto) e cerdas curtas que não ultrapassam o ápice.

D. haemorrhoidalis, assim como *D. peruvianus*, não foram antes coletadas no Nordeste do Brasil. Além disso, este é seu primeiro registro em carcaças na região Neotropical. Segundo HÁVA & KALÍK (2005), a distribuição geográfica conhecida da espécie inclui: Europa, África do Sul, Burundi, Congo, Madagascar, Tanzânia, Zâmbia, Japão, Mongólia, Omã, Rússia, Argentina, Bolívia, Brasil, Peru e Uruguai. Adicionalmente, esse trabalho ressalva a

importância de estudos em diversas regiões e ambientes, os quais trazem importantes novos registros (SANTOS *et al.* 2012; FARIAS *et al.* 2013), para o conhecimento da coleopterofauna associada a carcaças no Brasil.

REFERÊNCIAS

- Farias, R.C.A.P., D. Dal-Bó, W.E. Santos, A.J. Creão-Duarte & P.J. Thyssen, 2013. First Record of Scirtidae (Coleoptera) Associated with Decaying Carcasses in the Neotropical Region. *EntomoBrasilis*, 6: 171-172.
- Háva, J. & V. Kalík, 2005. Contribution to the *Dermestes peruvianus* species group from the Neotropical region (Coleoptera: Dermestidae). *Baltic Journal of Coleopterology*, 5: 87-98.
- Santos, W.E., A.C.F. Alves & A.J. Creão-Duarte, 2012. *Dermestes peruvianus* Laporte (Coleoptera, Dermestidae): primeiro registro para o Nordeste do Brasil. *EntomoBrasilis*, 5: 253-254.

Como citar este artigo:

Santos, W.E., A.C.F. Alves & A.J. Creão-Duarte, 2013. *Dermestes haemorrhoidalis* Küster (Coleoptera, Dermestidae): Primeiro Registro para o Nordeste do Brasil. *EntomoBrasilis*, 6(3): 255.

Acessível em: <http://www.periodico.ebras.bio.br/ojs/index.php/ebras/article/view/389>. doi:10.12741/ebrasilis.v6i3.389

