



Correction to: Comparing bird strike risk assessment methods: a new perspective for safety management

Sandra Mariel Gutiérrez Serralde¹ · Cecilia Soldatini¹ · Yuri V. Albores-Barajas² · Martha Patricia Rosas-Hernandez¹ · Horacio de la Cueva³ · Pablo Rangel Barón⁴

Published online: 8 July 2023
© Springer-Verlag GmbH Germany, part of Springer Nature 2023

Correction to: European Journal of Wildlife Research
<https://doi.org/10.1007/s10344-023-01691-1>

In the published paper, the corresponding authors surname should be Soldatini instead of Soldatitni.

The original article has been corrected.

Publisher's Note Springer Nature remains neutral with regard to jurisdictional claims in published maps and institutional affiliations.

The original article can be found online at <https://doi.org/10.1007/s10344-023-01691-1>.

✉ Cecilia Soldatini
csoldatini@cicese.mx

- ¹ Laboratorio de Aeroecología Marina, Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California - Unidad La Paz, Miraflores 334, Baja California Sur, La Paz C.P. 23050, México
- ² CONACYT. Consejo Nacional de Ciencia Y Tecnología. Av. Insurgentes Sur 1582, Col. Crédito Constructor. Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03240, Ciudad de México. CIMACO – Universidad Autónoma de Baja California Sur, La Paz, Baja California Sur, México
- ³ Departamento de Biología de la Conservación, Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California, Carretera Ensenada–Tijuana No. 3918, Pedregal Playitas, C.P. 22860 Ensenada, Baja California, México
- ⁴ Grupo Aeroportuario del Pacífico, Avenida Mariano Otero No. 1249-B Piso 6, Torre Pacífico, Rinconada del Bosque, C.P. 44530 Guadalajara, Jalisco, México