



1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: Interacciones humanos-aves: El caso de la cotorra argentina (*Myiopsitta monachus*) en Granada

Descripción general (resumen y metodología):

Introducción: Las especies invasoras representan uno de los principales problemas de conservación de la biodiversidad en la actualidad, ya que podrían desplazar a especies autóctonas e incluso actuar como un posible vector de zoonosis. En España, una de las especies invasoras que más problemas ecológicos y económicos causa es la cotorra argentina (*Myiopsitta monachus*). El progresivo aumento de sus poblaciones en las últimas décadas ha llevado a incrementar las interacciones con los ciudadanos, potencialmente modificando su percepción sobre esta especie en las ciudades españolas. Sin embargo, a pesar del reciente incremento de sus poblaciones en la provincia de Granada, no hay estudios sobre la percepción ciudadana de esta especie en la región.

Metodología: Se realizarán cuestionarios a la ciudadanía con preguntas dirigidas a conocer su percepción de la cotorra argentina, además de preguntas orientadas a identificar los potenciales conflictos entre humanos y cotorra que existen actualmente en la provincia de Granada. Se usarán técnicas de censo de esta especie para la cuantificación de sus poblaciones.

Tipología: Elaboración de un informe o un proyecto de naturaleza profesional.

Objetivos planteados:

El trabajo tratará principalmente de identificar la percepción de la ciudadanía hacia la cotorra argentina en la provincia de Granada y los principales conflictos con los humanos en la región. También cuantificará el tamaño de las poblaciones de esta especie invasora en diversos lugares de la provincia.

Bibliografía básica:

- J Ribeiro, I Carneiro, A Nuno, M Porto, P Edelaar, A Luna, L Reino (2021) Investigating people's perceptions of alien parakeets in urban environments. *European Journal of Wildlife Research* 67, 45. <https://doi.org/10.1007/s10344-021-01487-1>

- A Pirzio-Biroli, SL Crowley, GM Siriwardena, KE Plummer, J Schroeder, RL White (2024) Not in the countryside please! Investigating UK residents' perceptions of an introduced species, the ring-necked parakeet (*Psittacula krameri*). *NeoBiota* 93, 1-24. <https://doi.org/10.3897/neobiota.93.110122>

- JA Belaire, LM Westphal, CJ Whelan, ES Minor (2015) Urban residents' perceptions of birds in the neighborhood: Biodiversity, cultural ecosystem services, and disservices. *The Condor* 117(2): 192-202. <https://doi.org/10.1650/CONDOR-14-128.1>

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: JUAN DIEGO IBÁÑEZ ÁLAMO

Ámbito de conocimiento/Departamento: ZOOLOGÍA

Correo electrónico: jia@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos:

Ámbito de conocimiento/Departamento:

Correo electrónico:

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos: José L. Postigo

Correo electrónico: joseluispostigosanchez@gmail.com

Nombre de la empresa o institución: IUCN Center for Mediterranean Cooperation

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución: Europe and North Africa Green List Coordinator

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos: MANUEL ALVAREZ MORENO

Correo electrónico: manuelalvmor@correo.ugr.es