

DOCUMENTOS DE LA OFICINA DE ANILLAMIENTO DE ARANZADI

LECTURAS RECOMENDADAS PARA LA FORMACIÓN DE ANILLADORES

Versión: Mar. 2021.

Cítese este documento como:

Oficina de Anillamiento de Aranzadi, 2021. Lecturas recomendadas para la formación de anilladores, Versión Dic. 2021. Sociedad de Ciencias Aranzadi. Donostia.

MANUALES DE ANILLAMIENTO.

- Bairlein, F. 1994. Manual of Field Methods. European-African Songbirds Migration Network, Wilhelmshaven. [ENLACE](#).
- Busse, P. 2000. Bird station manual. University of Gdansk, Gdansk. [ENLACE](#)
- Pinilla, J. 2000. Manual para el anillamiento científico de aves. SEO/BirdLife y DGCN-MIMAM, Madrid. [ENLACE](#).
- North American Banding Council. 2003. Guía de entrenamiento del instructor de anilladores de aves paseriformes de Norteamérica. [ENLACE](#).

GUÍAS PARA LA DETERMINACIÓN DE LA EDAD Y SEXO.

- Baker, J., 2016. Identification of European Non-Passerines. BTO. Londres.
- Blasco-Zumeta, J. Guía de identificación de las aves de Aragón. URL: www.blascozumeta.com. [ENLACE](#).
- Demongin, L., 2016. Identification Guide to Birds in the Hand. Beauregard-Vendon.
- Forsman, D. 2016. Identificación en vuelo de rapaces de Europa, África del Norte y Oriente Medio. Omega.
- Jenni, L., Winkler, R. 2020. Molt and ageing of European passerines. Second Edition. Bloomsbury.
- Martínez, J.A., Zuberogoitia, I., Alonso, R., 2002. Rapaces nocturnas. Guía para la determinación de la edad y el sexo en la estrigiformes ibéricas. Monticola Ed., Madrid. [ENLACE](#).
- Ollé, A., Trabalón, F. 2019. Aves rapaces de Europa. Omega.
- Olsen, K. M. 2018. Gulls of the World. Christopher Helm, London.
- Prater, A.J., Marchant, J.H., Vuorinen, J., 1997. Guide to the identification and ageing of Holarctic waders. BTO. Londres.
- Svensson, L. 1996. Guía para la identificación de los paseriformes europeos. Sociedad Española de Ornitología, Madrid.

POR QUÉ SE ANILLA.

- Arizaga, J., Herrero, A., Aldalur, A., Zorrozuza, N., Delgado, S., Laso, M. 2020. 15 años de anillamiento de gaviotas patiamarillas en Gipuzkoa. Rev. Anilla. [ENLACE](#).
- Baillie, S., Bairlein, F., Clark, J., du Feu, C., Fiedler, W., Fransson, T., Hegelbach, J., Juillard, R., Karcza, Z., Keller, L. F., Kestenholz, M., Schaub, M., Spina, F. 2007. Bird ringing for science and conservation. EURING. [ENLACE](#).
- Bairlein, F. 2001. Results of bird ringing in the study of migration routes. Ardea 89, 7-19. [ENLACE](#).
- Gargallo, G., Barriocanal, C., Castany, J., Clarabuch, O., Escandell, R., López, G., Rguibi, H., Robson, D., Suarez, M. 2011. Spring bird migration in the Western Mediterranean: results from the Piccole Isole Project. Monografies del Museu de Ciències Naturals, 6, Barcelona. [ENLACE](#).
- Greenwood, J.J.D. 2009. 100 years of ringing in Britain and Ireland. Centre for Research into Ecological and Environmental Modelling, The Observatory, Buchanan Gardens, University of St Andrews, KY16 9LZ and British Trust for Ornithology. [ENLACE](#).
- Hüppop, O., Hüppop, K. 2011. Bird migration on Helgoland: the yield from 100 years of research. Journal of Ornithology 152, S25-S40. [ENLACE](#).
- Peach, W.J., Buckland, S.T., Baillie, S.R. 1996. The use of constant effort mist-netting to measure between-year changes in the abundance and productivity of common passerines. Bird Study, 43:2, 142-156. [ENLACE](#).
- Ralph, C. J., Dunn, E. H. 2004. Monitoring bird populations using mist nets. Studies in Avian Biology 29. [ENLACE](#).

PROGRAMAS DE ESTACIONES EN RED.

- Programa EMAN (Estaciones para la Monitorización de Aves Nidificantes). [ENLACE](#).
- Programa EMAI (Estaciones para la Monitorización de Aves Invernantes). [ENLACE](#).
- Programa Piccole Isole.

- Balmer, D., Wernham, C., Robinson, R. 2004. Guidelines for Constant Effort ringing in Europe. BTO. [ENLACE](#).