

Revista Catalana d'Ornitologia

Volum 24 • 2008

Foreword / Presentació	1
Vorisek, P., Gregory, R.D., van Strien, A.J. & Meyling, A.G. Population trends of 48 common terrestrial bird species in Europe: results from the Pan-European Common Bird Monitoring Scheme / <i>Tendències poblacionals de 48 espècies d'ocells terrestres comunes a Europa: resultats del Programa de Seguiment Pan-Europeu d'Ocells Comuns</i>	4
Van Turnhout, C.A.M., Willems, F., Plate, C., van Strien, A., Teunissen, W., van Dijk, A. & Foppen, R. Monitoring common and scarce breeding birds in the Netherlands: applying a post-hoc stratification and weighting procedure to obtain less biased population trends / <i>Monitoratge d'espècies nidificants comunes i escasses a Holanda: aplicació dels procediments d'estratificació i ponderació per obtenir tendències poblacionals menys esbiaixades</i>	15
Aebischer, N.J. & Baines, D. Monitoring gamebird abundance and productivity in the UK: The GWCT long-term datasets / <i>El seguiment de l'abundància i la productivitat dels ocells cinegètics al Regne Unit: les bases de dades a llarg termini de la Game & Wildlife Conservation Trust</i>	30
Ferrand, Y., Gossmann, F., Bastat, C. & Guénézan, M. Monitoring of the wintering and breeding Woodcock populations in France / <i>Seguiment de les poblacions de Becada hivernants i nidificants a França</i>	44
Aunins, A. & Priednieks, J. Ten years of farmland bird monitoring in Latvia: population changes 1995-2004 / <i>Deu anys de seguiment d'ocells en zones agrícoles de Letònia: canvis poblacionals 1995-2004</i>	53
Mischenko, A. Corncrake <i>Crex crex</i> monitoring in European Russia in 2002-2003: a pilot study / <i>Seguiment de la Guatlla Maresa <i>Crex crex</i> a la Rússia europea 2002-2003: un estudi pilot</i>	65
Avilova, K.V. Number of waterfowl wintering in Moscow (1985-2004): dependence on climate conditions / <i>El nombre d'ocells aquàtics hivernants a Moscou (1985-2004) i la seva dependència de les condicions climàtiques</i>	71
Boldreghini, P. & Dall'Aipi, A. Measuring the abundance and diversity of a waterbird community: numbers or biomass? / <i>Mesurant l'abundància i diversitat d'una comunitat d'aus aquàtiques: nombre o biomassa?</i>	79
Sierdsema, H. & van Loon, E.E. Filling the gaps: using count survey data to predict bird density distribution patterns and estimate population sizes / <i>Omplint els buits: l'ús de dades de programes de seguiment per predir les pautes de distribució de densitat i estimes poblacionals</i>	88
Kerus, V. & Racinskis, E. The second Latvian Breeding Bird Atlas 2000-2004: preliminary results / <i>Segon Atlas d'Ocells Nidificants de Letònia 2000-2004: resultats preliminars</i>	100
Newson, S.E. & Noble, D.G. The Breeding Bird Survey for mapping Britain's birds: A preliminary assessment of performance at two spatial scales / <i>El seguiment d'ocells nidificants com a eina per a l'elaboració de mapes d'ocells a Gran Bretanya: una avaluació preliminar dels resultats a dues escales espacials</i>	107
Brotos, L., Herrando, S., Estrada, J., Pedrocchi, V. & Martín, J.L. The Catalan Breeding Bird Atlas (CBBA): methodological aspects and ecological implications / <i>Atlas dels ocells nidificants de Catalunya: aspectes metodològics i implicacions ecològiques</i>	118
Herrando, S., Brotos, L., Estrada, J. & Pedrocchi, V. The Catalan Common Bird Survey (SOCC): a tool to estimate species population numbers / <i>El Seguiment d'Ocells Comuns a Catalunya (SOCC): una eina per estimar les seves poblacions</i>	138
Normes de publicació / Normas de publicación / Norms for authors	148



Institut Català d'Ornitologia

Museu de Zoologia
Passeig Picasso s/n
08003 Barcelona
tel. 93 458 78 93
ico@ornitologia.org
www.ornitologia.org