

Dado su carácter de obra colectiva, después de una *Presentación* por parte del Ministerio de Medio Ambiente, SEO/BirdLife y la Dirección Técnica del proyecto, se comienza por reconocer la colaboración de los cientos de personas que han participado en los trabajos de campo. Así, se incluye una relación de *Coordinadores Regionales y Participantes* (que incluye las aportaciones de otros *Atlas Regionales incorporados* al proyecto), en ese componente fundamental de este atlas, como ha sido el intenso trabajo de campo desarrollado. Un apartado de *Agradecimientos* detalla otras colaboraciones.

Una breve *Introducción* incluye los objetivos del proyecto y, tras estos comentarios sobre la *Estructura del libro*, siguen dos apartados que, aunque necesariamente breves, resultan básicos para ayudar a entender mejor la distribución de las aves reproductoras en España, como son unos comentarios geográficos (*Rasgos geográficos de España*), y otros sobre la vegetación (*Introducción al paisaje vegetal español*), como factores en buena parte determinantes de la distribución de nuestra avifauna.

El capítulo de *Metodología* comienza con el *Planteamiento inicial* del trabajo, en relación con la información previamente disponible que ha sido incorporada al atlas, y continúa con la *Organización y coordinación* del mismo, y detalles sobre la *Cuadrícula de referencia* utilizada. Después se repasan los aspectos metodológicos del *Trabajo de campo* y del *Trabajo de gabinete* desarrollado. En este apartado se destaca la metodología propuesta y empleada por Luis M. Carrascal para el análisis, complementario a la información de campo, de los *Patrones de preferencia de hábitat, valencia ecológica y densidad de paseriformes*, cuyos resultados se incorporan, por los editores, al texto de un centenar de especies de ese grupo. Siguen unos comentarios sobre las *Especies consideradas*, donde se avanza ya la distinción entre especies reproductoras nativas y las introducidas que crían también en España, y concluye con la *Presentación de la información por especie*, que detalla los contenidos que se presentan más adelante.

Después, el grueso de la obra se centra en el capítulo de *Resultados*, que se inicia con información sobre *Cobertura* y unos comentarios sobre las *Especies reproductoras*, donde se precisan y cuantifican los distintos grupos de especies conside-

radas. A continuación sigue el que, a nuestro entender, es el apartado fundamental del atlas, *Textos por especie*, que refleja la distribución de las distintas especies reproductoras e incluye otra información sobre las mismas. Se inicia con la plantilla que explica la *Estructura de la información*, y reproduce el esquema seguido en las “fichas” por especie. Detalla cómo se organizan los distintos contenidos, junto con las leyendas de mapas y gráficas que facilitan su interpretación. Los mapas de distribución se complementan con textos descriptivos agrupados en los dos apartados ya avanzados, *Especies Nativas* y *Especies Introducidas*. Los coordinadores del Grupo de Aves Exóticas (GAE) de SEO/BirdLife, llaman la atención sobre el problema de conservación que puede suponer la expansión de estas especies en territorio español, y sobre la necesidad de plantear medidas de control adecuadas.

Como análisis global y complemento a esa información por especies se incluye una síntesis biogeográfica de la avifauna española (*Respuestas a viejas preguntas con nuevos datos: estudio de los patrones de distribución de la avifauna española y consecuencias para su conservación*), que identifica las principales cuestiones relativas a la biogeografía y patrones de distribución de las aves. Se consideran en este capítulo las regiones ornitológicas y sus características más sobresalientes, los factores que condicionan la distribución actual de la biodiversidad de aves en España, los determinantes que influyen en el estatus de conservación de especies amenazadas, o la idoneidad de los inventarios y figuras de protección existentes, de cara a la conservación eficaz de nuestra avifauna.

La obra se completa con un capítulo de *Bibliografía*, con más de 2.000 referencias, que incluye la citada en los textos (excepto en los capítulos de geografía, vegetación y biogeografía) y la considerada como fuente complementaria para la base de datos; y dos *Apéndices* que recogen los valores numéricos del análisis complementario de preferencia de hábitat en paseriformes, y la lista de especies consideradas en este atlas según los grupos establecidos.

Finalmente, el *Índice de nombres en latín*, y el *Índice de nombres en castellano* de las diferentes especies, facilitan la localización de los textos descriptivos correspondientes.