

vertebradosibericos.org - AVES >> Presentación del Atlas Virtual >> Mapas de distribución y listado de especies

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

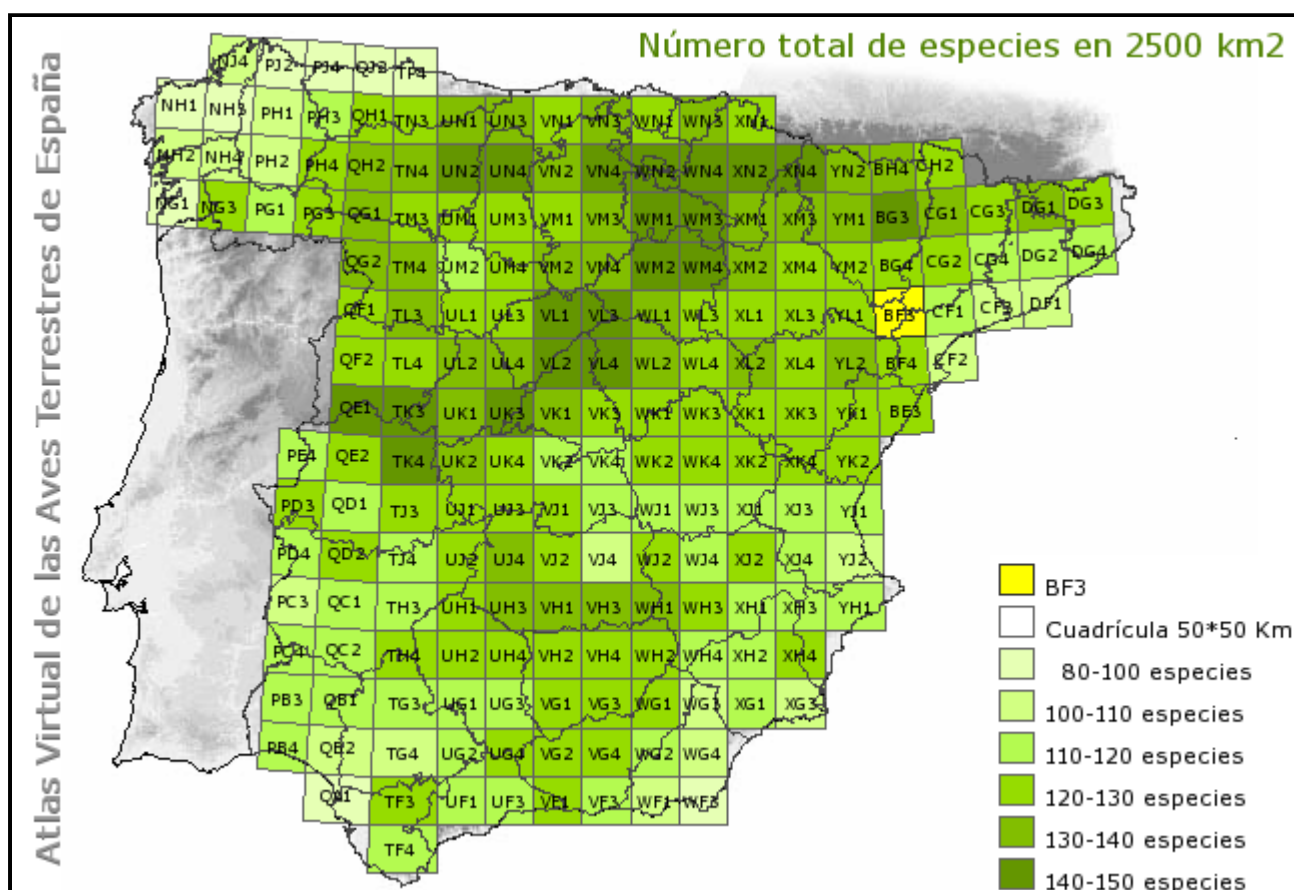
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

info cuadrícula

Información detallada acerca de las características se consigue haciendo **click** sobre la cuadrícula en cuestión.

Los resultados se visualizarán a continuación abajo.

>> métodos y >> variables consideradas



Coordenadas consultadas: X: 776452 Y: 4569077 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: BF3

Listado de especies presentes en BF3

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	4
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	12
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	28
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Carricero Real	8
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	24
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	56
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	40 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	36 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	76 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	40 3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	68
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	4
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	12 3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	4
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	76 3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	24 3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	56 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	56
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	64 3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	16 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	16 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	44
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	84
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	88
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	80
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	36
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	56
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	8 3 link
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	20 2
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	60 3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	20
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	20
<i>Cisticola juncidis</i>	Builtrón	60
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	36
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	68
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	56
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	84
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	36 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	64
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	68
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	64
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	64 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	68
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	80
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	20 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	8 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	76
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	8 2
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4 +
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	4
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	12 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	28 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	28
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	76 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	52
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	84 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	68 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	48
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	20 3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	36 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	4 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	72
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	84 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	20 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	64 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	56 2
<i>Locustella luscinioides</i>	Buscarla Unicolor	4
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	8
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	56 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	68
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	56 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	80 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	68
<i>Milvina migrans</i>	Milano Negro	52 3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	4 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	36 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	72
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	16
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	56 3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	20 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	80 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	60 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	32
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	80
<i>Otus scops</i>	Autillo	60 2
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	4
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	4
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	52
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	44
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	84
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	80
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	64
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	52
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	24
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	52
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	12
<i>Pica pica</i>	Urraca	72
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	68 2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	16 3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	28 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avion Roquero	44
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	44 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	16
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	32
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	32 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	76 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	80
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	16
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	84 3
<i>Strix aluco</i>	Carabo Común	16
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	80
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	16
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	44
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	56
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	20
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	36 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	68
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	64 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Sisón	20 2
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	84
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	52
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	48 3

Índices de Biodiversidad: BF3

Número total de especies en 2500 km2	127
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	55.8
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	71.2
Número de especies SPEC 1+2+3	22.9
Factores ambientales: BF3	
Longitud en grados decimales	0.31
Latitud en grados decimales	41.29
Altitud mínima [m]	66
Altitud máxima [m]	522
Altitud media [m]	261
Rango altitudinal [m]	456
Precipitación anual [mm]	637
Precipitación primaveral [mm]	169
Temperatura media anual [°C]	14.3
Temperatura media primaveral [°C]	16.4
Insolación anual [% de días despejados]	59
Insolación primaveral [% de días despejados]	62
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.23
Cultivos de Secano [%]	9.95
Cultivos de Regadío [%]	0.39
Viñedos [%]	2.43
Cultivos de Frutales [%]	5.1
Olivares [%]	2.01
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	31.96
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]	39.08
Suelo Agropecuario [%]	51.84
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	0.04
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	3.98
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	9.35
Bosques de Hoja Plana [%]	0.13
Bosques de Coníferas [%]	13.94
Bosques Mixtos [%]	14.07
Roquedos Masivos [%]	0
Marismas [%]	0.07
Autovías y Autopistas [Km]	32
Carreteras Nacionales [Km]	129
Carreteras Locales y Regionales [Km]	393
Suma de todas las Carreteras [Km]	554
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	244
Ríos [Km]	238
Embalses [Km2]	3.03
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	1501
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	314
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	324
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	5

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefan Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de Mapas
 David Palomino, Jorge M. Lobo, Leticia Diaz: Preparación y análisis de datos



Proyecto subvencionado por la Sociedad de Amigos del Museo Nacional de Ciencias Naturales - CSIC
 Con la colaboración de la Sociedad Española de Ornitología



Online desde: Nov. 2004 Última modificación: 10. 4. 2006