

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

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

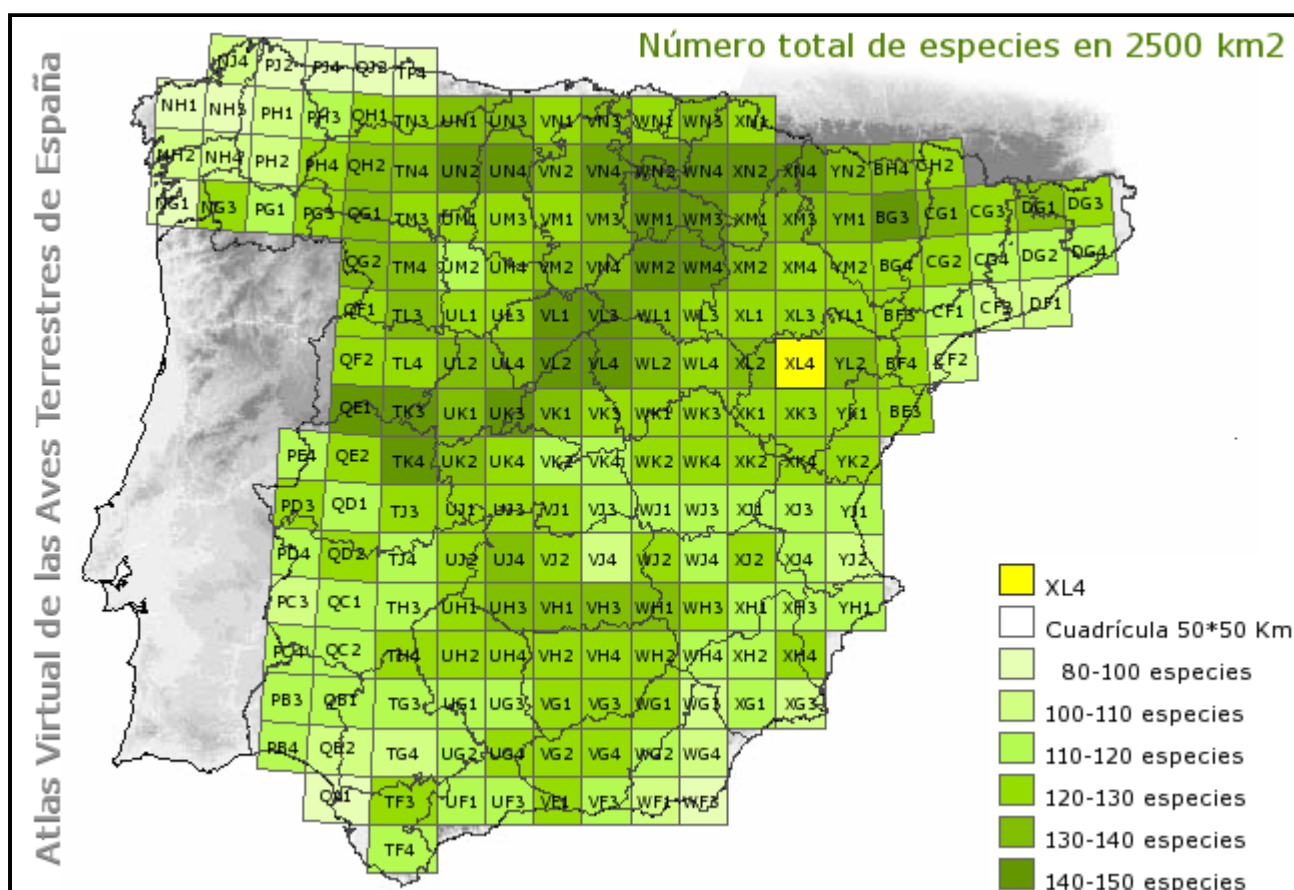
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 663292 Y: 4517600 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XL4

Listado de especies presentes en XL4

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	40
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	24
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	12
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	100 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	36 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	92 3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	20
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	48
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	68 3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	36
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100 3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	68 3
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván Común	76 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	76
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	88 3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	12 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	48 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	4
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	72
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	68
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	64 3 link
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	8
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	36
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	32
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	88
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	92
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	84
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	96
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	68
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	68 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	96 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	96
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	80 2
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4 +
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	96
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	72 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	16
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernícalo Vulgar	100 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	8
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesa	92 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	56
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	60 3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	20 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	24 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	92
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	60 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	72 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	80 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	44
<i>Lullula arborea</i>	Totovía	100 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	56 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	92 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	4 3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	84 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	60 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	96
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	56
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	40 3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	56 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	100 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	48 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	100
<i>Otus scops</i>	Autillo	100 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	88
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	80
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	80
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	96
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	96
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	100
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4 2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	100
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	4
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	12
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	20
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	40 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	72
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	84 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	68
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Mascón	4
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	16 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96 3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	4
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	96 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	48
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	44
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	56
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	100
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	72
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	72
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	88 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	28
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	100 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sison	20 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	96
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	100
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	76 3

Índices de Biodiversidad:

Índice	XL4
Número total de especies en 2500 km2	123
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	83.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	39.1
Número de especies SPEC 1+2+3	34.3
Factores ambientales: XL4	
Longitud en grados decimales	-0.92
Latitud en grados decimales	40.86
Altitud mínima [m]	494
Altitud máxima [m]	1608
Altitud media [m]	1117
Rango altitudinal [m]	1114
Precipitación anual [mm]	600
Precipitación primaveral [mm]	181
Temperatura media anual [°C]	10.6
Temperatura media primaveral [°C]	12.8
Insolación anual [% de días despejados]	57
Insolación primaveral [% de días despejados]	59
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.36
Cultivos de Secano [%]	19.85
Cultivos de Regadío [%]	0.76
Viñedos [%]	0.28
Cultivos de Frutales [%]	0.01
Oliveras [%]	0.02
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	8.06
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]	8.08
Suelo Agropecuario [%]	28.97
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	4.39
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	21.34
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	4.06
Bosques de Hoja Plana [%]	2.7
Bosques de Coníferas [%]	4.25
Bosques Mixtos [%]	7.77
Roquedos Masivos [%]	0.06
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	0
Carreteras Nacionales [Km]	86
Carreteras Locales y Regionales [Km]	338
Suma de todas las Carreteras [Km]	424
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	68
Ríos [Km]	673
Embalses [Km2]	1.46
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	479
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	339
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefanie 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