

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

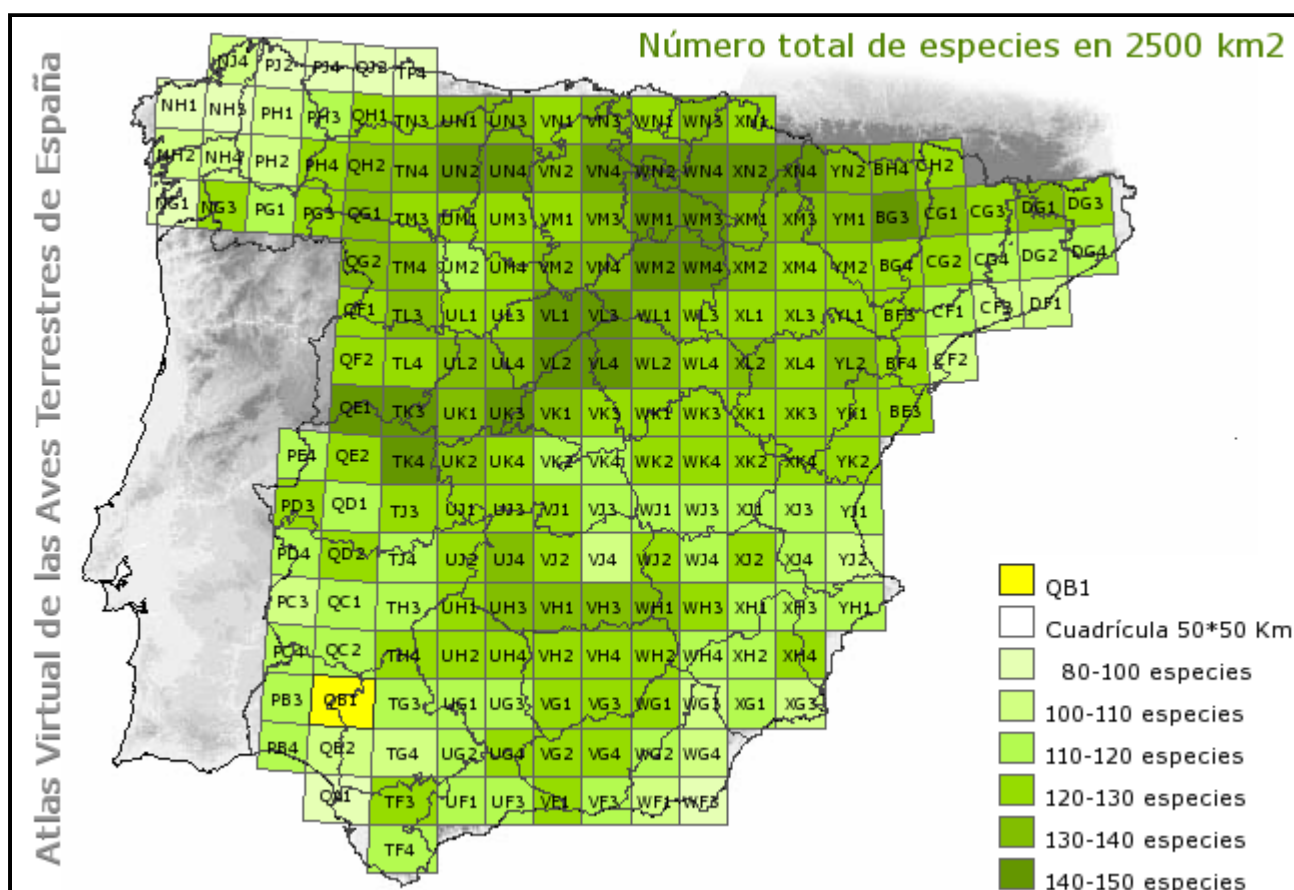
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 208595 Y: 4175791 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: QB1

Listado de especies presentes en QB1			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	44	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	8	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	4	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	4	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	80	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	92	2
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	84	
<i>Apus caffer</i>	Vencejo Cofre	8	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	60	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	12	3
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	88	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	96	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	4	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	80	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	12	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	84	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	92	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	92	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	4	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	88	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	68	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	64	2
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	68	3
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	84	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	40	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	72	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	4	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	24	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	68	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	4	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	88	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	12	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	80	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	12	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	60	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	76	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	88	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	80	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	84	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	8	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	84	3
<i>Emberiza cirtus</i>	Escribano Soteño	32	
<i>Eritacus rubecula</i>	Petirrojo	72	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	12	1
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	8	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	80	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	92	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	88	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	88	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	92	
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	8	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	84	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	60	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	92	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	92	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	36	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	92	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	92	2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	88	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	84	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	24	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	88	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	88	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	52	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	12	
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	60	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	80	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	60	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	48	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	72	2
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	88	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	8	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	80	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	4	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	80	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	92	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	92	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	8	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	40	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	44	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizon	16	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	32	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	8	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	12	
<i>Pica pica</i>	Urraca	8	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	84	2 link
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	76	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	4	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	8	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	92	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	92	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	88	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	60	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	92	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	84	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	92	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	32	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	20	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	28	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	12	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	28	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	88	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	84	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	4	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	84	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	84	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	48	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	76	3

Índices de Biodiversidad:		QB1
Número total de especies en 2500 km2		116
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		64.4
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		51.6
Número de especies SPEC 1+2+3		24.6
Factores ambientales:		QB1
Longitud en grados decimales		-6.45
Latitud en grados decimales		37.69
Altitud mínima [m]		66
Altitud máxima [m]		911
Altitud media [m]		340
Rango altitudinal [m]		845
Precipitación anual [mm]		408
Precipitación primaveral [mm]		114
Temperatura media anual [°C]		16.4
Temperatura media primaveral [°C]		17.9
Insolación anual [% de días despejados]		64
Insolación primaveral [% de días despejados]		68
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.81
Cultivos de Secano [%]		5.88
Cultivos de Regadío [%]		1.14
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0.04
Olivares [%]		1.53
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		16.99
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		18.57
Suelo Agropecuario [%]		25.6
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.89
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		13.42
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		0.53
Bosques de Hoja Plana [%]		18.3
Bosques de Coníferas [%]		2.8
Bosques Mixtos [%]		21.21
Roquedos Masivos [%]		0.16
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		146
Carreteras Locales y Regionales [Km]		788
Suma de todas las Carreteras [Km]		934
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		244
Ríos [Km]		1053
Embalses [Km2]		12.44
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		230
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1696
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		719
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		706

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefania 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