

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

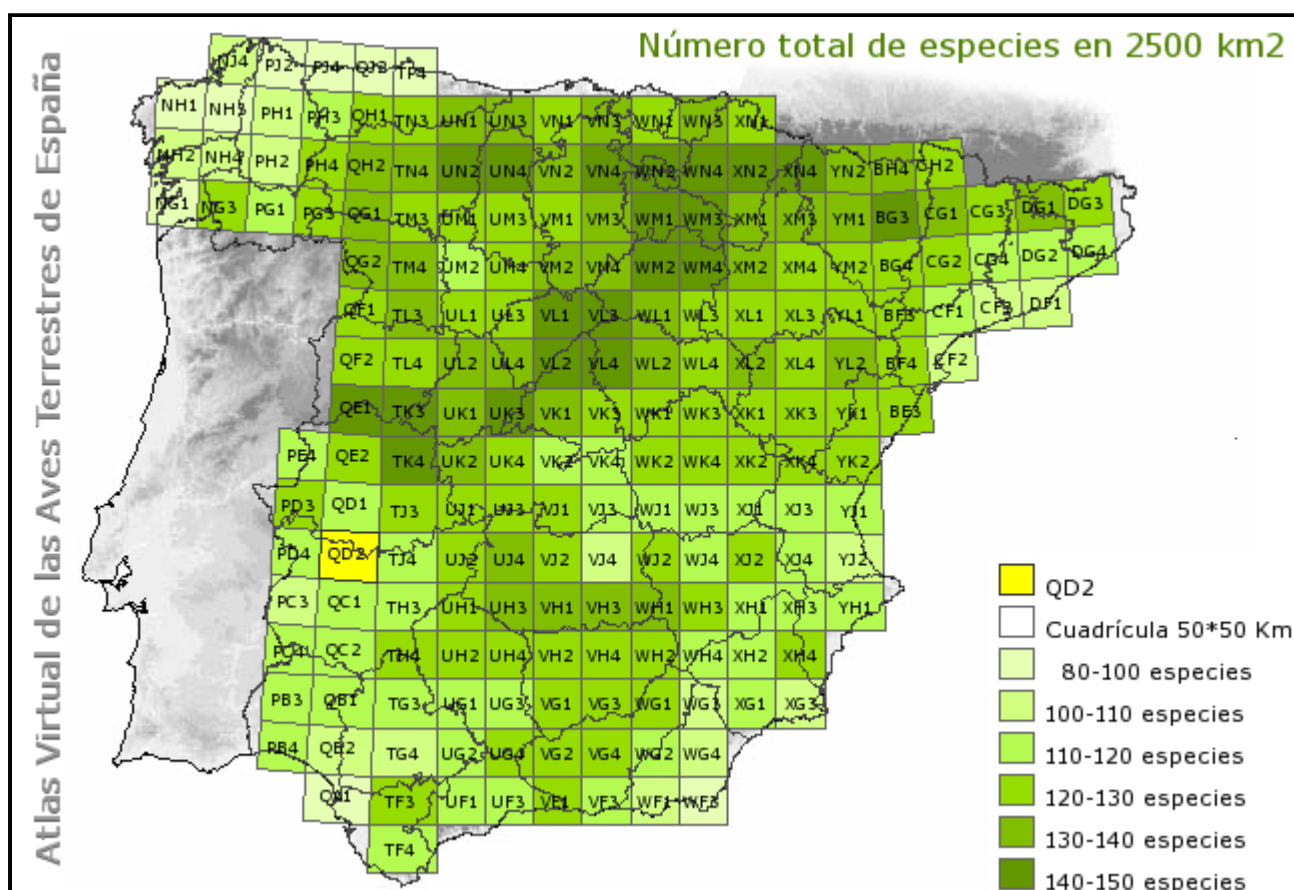
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 4317868 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: QD2

Listado de especies presentes en QD2		Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	4			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	48			
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Carricero Real	4			
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	20			
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	40			
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	8	3		
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	24	3		link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	52	3		
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	88	2		
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96			
<i>Apus caffer</i>	Vencejo Cafre	8			
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	24			
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	12			
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	8	1		
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	16	3		
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4	3		
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	4			
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	76	3		
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	24	3		
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	44	3		
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	92			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	20	3		link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	16	2		
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	40			
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	80			
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100			
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	88			
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	8	+		
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	64			
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	64			
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	92	2		
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	16	3		
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	44	3		
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	60			
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	60			
<i>Clamator glandarius</i>	Críalo	20			
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4			
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100			
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	92			
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	36	2		
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	84			
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	4			
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	56			
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	72	3		
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	68			
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	92			
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	80			
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	56			link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	8			link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	20	3		
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	20	3		
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	28			
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	8			
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	36	1		
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	4	3		
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	4			
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	52	3		
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4			
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	76			
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3		link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	36	3		link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	44			
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	16	3		
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillita Calzada	68	3		
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	32			
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	84			
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3		
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	4	3		link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	92	3		
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96	2		
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	56	2		link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	92			
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	60	3		link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100	3		
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100			
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	92	3		
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	60			
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	52			
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	4			
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	12			
<i>Motacilla striata</i>	Papamoscas Gris	8	3		
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	16	3		
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	32	2		
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	8	3		
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4			
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	56			
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	4	1		
<i>Otus scops</i>	Autillo	60	2		
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	96			
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	20			
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	92			
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	100			
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	72			
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	20			
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	28			
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	28			
<i>Pica pica</i>	Urraca	76			
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	12	2		link
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	48			
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	4			
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	24	3		
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96	3		
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	96			
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	56			
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	60			
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	76	3		
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	60			
<i>Strix uralensis</i>	Estornino Negro	96			
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	40			
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	40			
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	12			
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	4	3		
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	92			
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	16	2		
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	32	2		
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	24			
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96			
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	12			
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	40			
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	56	3		

Índices de Biodiversidad:		QD2
Número total de especies en 2500 km2		122
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		57
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		65
Número de especies SPEC 1+2+3		20.6
Factores ambientales:		QD2
Longitud en grados decimales		-6.4
Latitud en grados decimales		39.04
Altitud mínima [m]		192
Altitud máxima [m]		977
Altitud media [m]		321
Rango altitudinal [m]		785
Precipitación anual [mm]		567
Precipitación primaveral [mm]		141
Temperatura media anual [°C]		15.3
Temperatura media primaveral [°C]		16.8
Insolación anual [% de días despejados]		64
Insolación primaveral [% de días despejados]		69
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.59
Cultivos de Secano [%]		12.84
Cultivos de Regadío [%]		11.16
Viñedos [%]		1.54
Cultivos de Frutales [%]		0.48
Olivares [%]		5.06
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		15.94
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		21.48
Suelo Agropecuario [%]		47.02
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		12.47
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		4.3
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.18
Bosques de Hoja Plana [%]		7.99
Bosques de Coníferas [%]		0.1
Bosques Mixtos [%]		8.1
Roquedos Masivos [%]		0.05
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		73
Carreteras Nacionales [Km]		94
Carreteras Locales y Regionales [Km]		712
Suma de todas las Carreteras [Km]		880
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		168
Ríos [Km]		472
Embalses [Km2]		1.89
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		2138
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		374
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		306
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		132

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

