

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
- códigos de cuadrícula

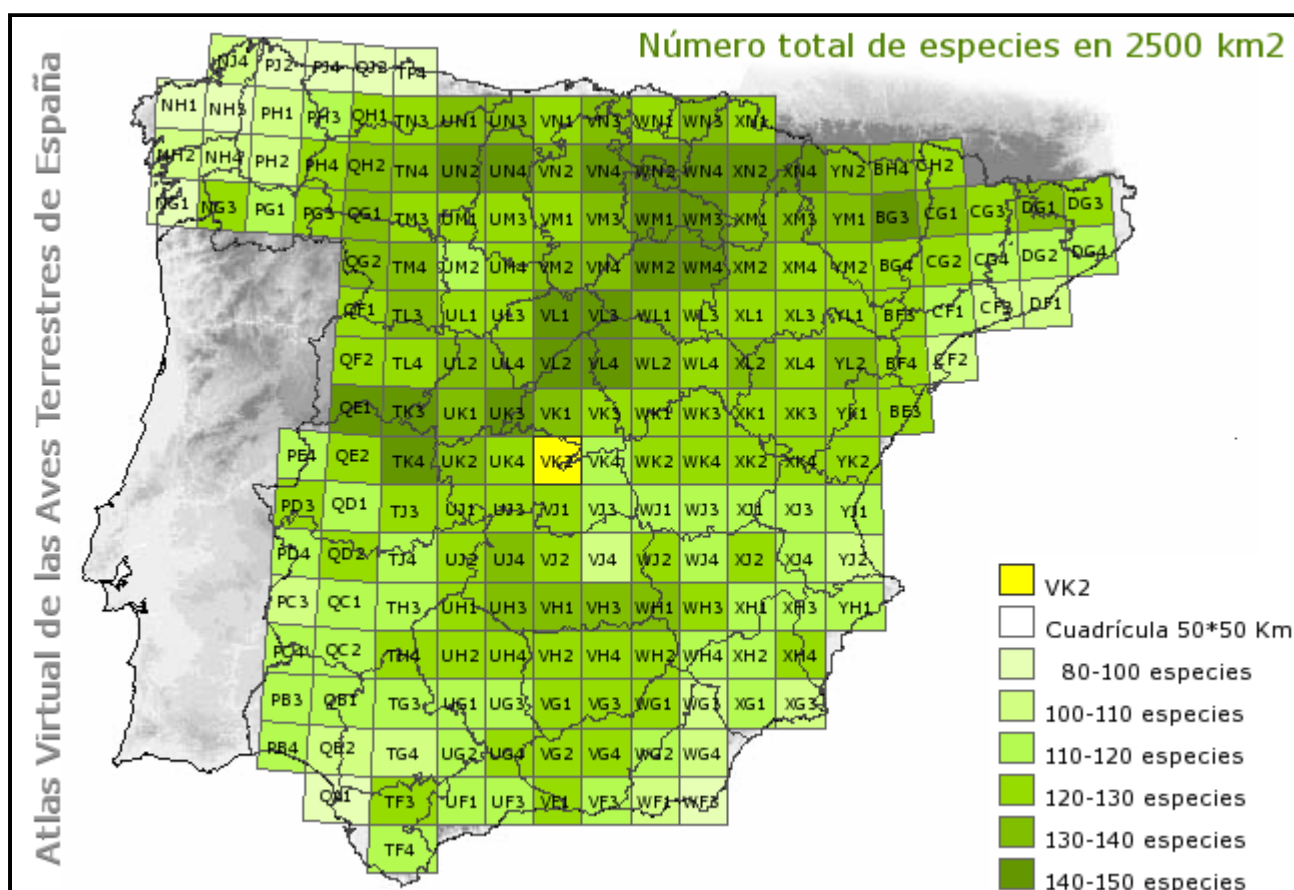
-- (borrar selección actual) --
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 432857 Y: 4429059 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VK2

Listado de especies presentes en VK2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	4	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	68	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	72	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	28	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	36	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	8	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	8	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	4	
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	8	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	24	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	32	3
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván Común	92	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	52	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	64	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	76	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	4	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	28	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	88	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	52	2
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	24	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	52	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	20	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	72	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	92	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialto	72	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	72	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	16	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	4	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	12	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	72	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	48	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	96	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	16	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	4	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	8	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	4	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4	+
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	56	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	4	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	12	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	88	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	28	
<i>Galerida cristata</i>	Coqujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coqujada Montesina	76	3 link
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	4	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	20	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	84	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	64	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	96	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	84	2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	20	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	84	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	36	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	4	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	60	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	16	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	32	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	4	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	48	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	4	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	8	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	76	
<i>Otis tarda</i>	Avutardo Común	44	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	64	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	4	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	76	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	72	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	56	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	96	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	48	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Collirrojo Tizón	16	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	92	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	48	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	36	3
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	8	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	8	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	52	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	44	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	84	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	84	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	36	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	44	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	20	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	36	
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	96	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	32	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	88	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	12	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	92	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	4	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	100	3

Índices de Biodiversidad:		VK2
Número total de especies en 2500 km2		112
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		59.3
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		52.7
Número de especies SPEC 1+2+3		23.5
Factores ambientales:		VK2
Longitud en grados decimales		-3.88
Latitud en grados decimales		39.97
Altitud mínima [m]		447
Altitud máxima [m]		916
Altitud media [m]		578
Rango altitudinal [m]		469
Precipitación anual [mm]		459
Precipitación primaveral [mm]		130
Temperatura media anual [°C]		13.8
Temperatura media primaveral [°C]		16
Insolación anual [% de días despejados]		62
Insolación primaveral [% de días despejados]		66
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		2.44
Cultivos de Secano [%]		40.08
Cultivos de Regadío [%]		8.47
Viñedos [%]		2.81
Cultivos de Frutales [%]		0.04
Olivares [%]		5.53
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		15.55
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		21.12
Suelo Agropecuario [%]		72.48
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.94
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		9.11
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.18
Bosques de Hoja Plana [%]		0.21
Bosques de Coníferas [%]		0.1
Bosques Mixtos [%]		0.31
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.02
Autovías y Autopistas [Km]		81
Carreteras Nacionales [Km]		70
Carreteras Locales y Regionales [Km]		602
Suma de todas las Carreteras [Km]		754
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		387
Ríos [Km]		336
Embalses [Km2]		2.74
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		459
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		190
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		194
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		31

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