

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

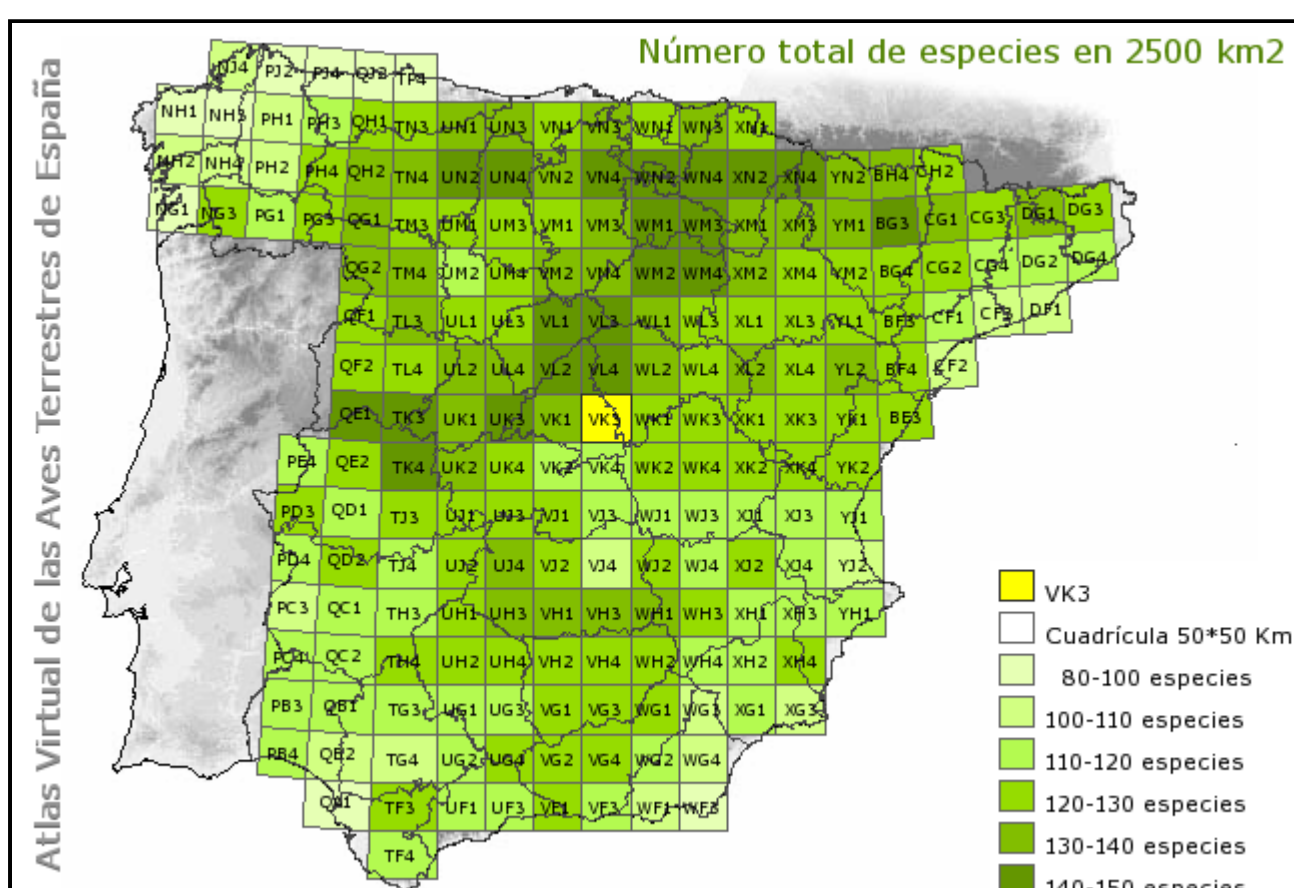
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 463719 Y: 4464064 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VK3

Listado de especies presentes en VK3			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	52	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	12	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	56	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	76	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	84	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	28	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	20	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	12	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	12	3
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	64	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	96	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	68	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	72	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	84	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	32	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	16	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	40	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderon Común	100	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	92	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	100	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	48	2
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	20	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	36	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	28	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	48	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	96	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	80	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	20	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	76	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	32	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	36	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	68	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	92	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	76	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	96	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	48	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	52	3
<i>Emberiza cirtus</i>	Escribano Soteno	60	
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	24	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	40	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	44	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	8	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	88	
<i>Galerida cristata</i>	Coqujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coqujada Montesina	80	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	36	
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	4	3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	56	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	96	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	48	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	16	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	80	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	92	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	16	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	76	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	64	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	44	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	24	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	80	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	20	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	16	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	4	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	88	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	40	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	52	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	100	
<i>Otus tarda</i>	Avutarda Común	44	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	100	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	12	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	12	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	12	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	96	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	76	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Collirrojo Tizón	64	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	44	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	92	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	4	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	24	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	12	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	28	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	8	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	56	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	36	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	72	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	64	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	96	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	44	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	68	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	68	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	24	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	28	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	100	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	92	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	72	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	56	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	48	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	64	3

Índices de Biodiversidad:		VK3
Número total de especies en 2500 km2		120
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		72
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		48
Número de especies SPEC 1+2+3		26.2
Factores ambientales:		VK3
Longitud en grados decimales		-3.29
Latitud en grados decimales		40.42
Altitud mínima [m]		516
Altitud máxima [m]		959
Altitud media [m]		719
Rango altitudinal [m]		443
Precipitación anual [mm]		437
Precipitación primaveral [mm]		130
Temperatura media anual [°C]		12.6
Temperatura media primaveral [°C]		14.7
Insolación anual [% de días despejados]		58
Insolación primaveral [% de días despejados]		61
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		4.45
Cultivos de Secano [%]		38.8
Cultivos de Regadío [%]		6.13
Viñedos [%]		0.67
Cultivos de Frutales [%]		0.09
Olivares [%]		3.38
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		11.28
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		14.75
Suelo Agropecuario [%]		60.35
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		2.31
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		10.07
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		4.43
Bosques de Hoja Plana [%]		2.12
Bosques de Coníferas [%]		0.88
Bosques Mixtos [%]		3
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		88
Carreteras Nacionales [Km]		35
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1190
Suma de todas las Carreteras [Km]		1313
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		412
Ríos [Km]		303
Embalses [Km2]		0
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		608
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		611
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		410
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		189

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