

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

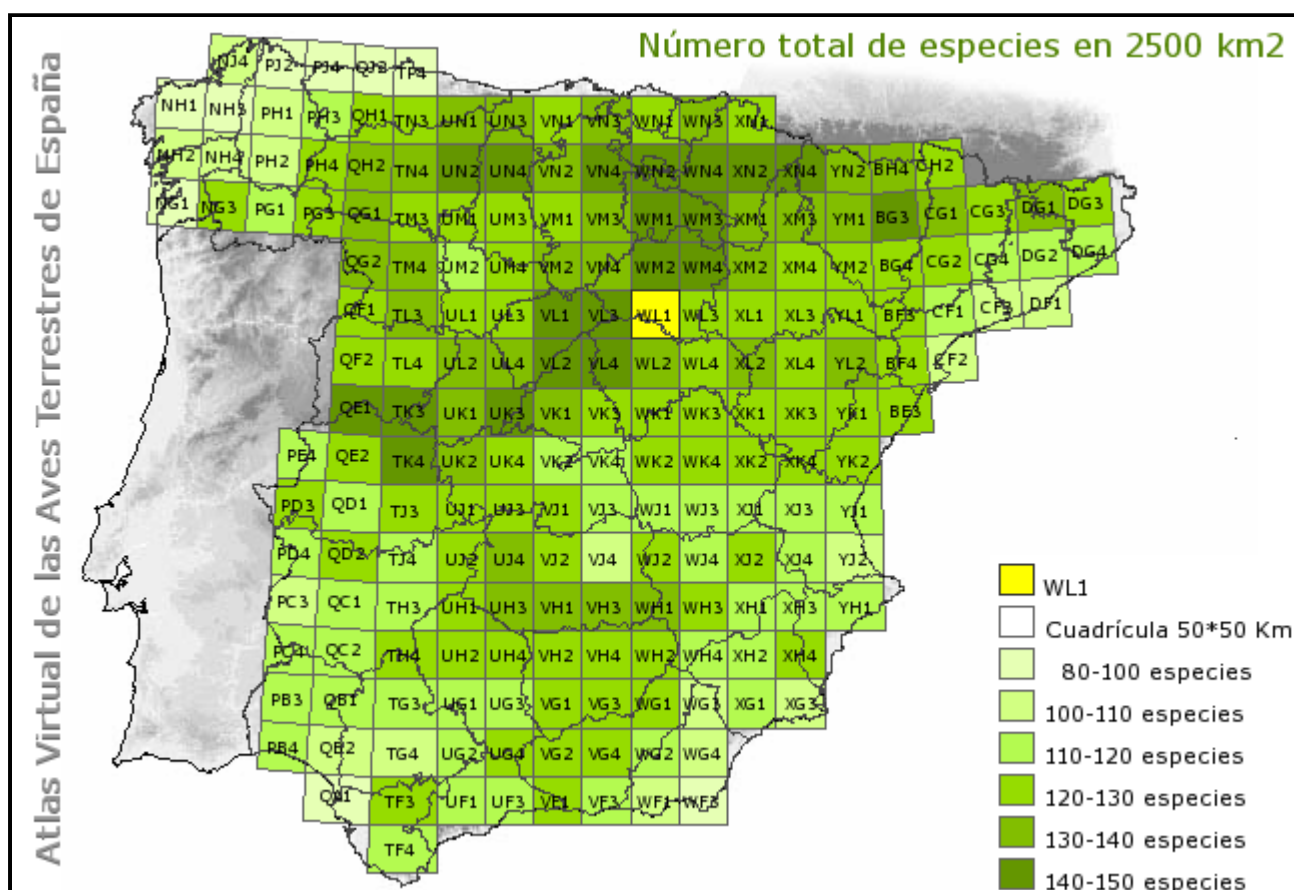
-- (borrar selección actual) --
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 519270 Y: 4575255 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: WL1

Listado de especies presentes en WL1

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	72
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	32
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	60
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	76
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	100
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	96 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	12 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	96 3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	56
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	4
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	56 3
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	16
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	92 3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	40 3
<i>Burhinus oedecnemus</i>	Alcaraván Común	52 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	88
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	84 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	44 2
<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	100
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	92
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	60 3 link
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	24 2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	60 3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	20
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	12 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	88
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	32
<i>Clamator glandarius</i>	Criado	24
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	8
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	68
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	84
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	44
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	96 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	36
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	96 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	96 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	96
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	72 2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	100
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	32 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	84
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	96 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	72
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	48 3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguillita Calzada	92 3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	100
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	4
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	80 3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	48 3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	84 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	4
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	100 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruisenor Común	100
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	76 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	56 3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	36
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	68 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	92 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	56
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	36
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	92
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	24 3
<i>Neophron percnopterus</i>	Almoche Común	48 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	80 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	12 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	100
<i>Otus scops</i>	Autillo	68 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	36
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	36
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	4
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	100
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	4
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	100
<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	36
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	4
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	48 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	76
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	72 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	92
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	4
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	12 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100 3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	4 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	20
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	44
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100 3
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	60
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	88
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	100
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	24
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	80
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	96 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	16
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	100 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	40 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	100
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	40
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	96
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	36 3

Índices de Biodiversidad:

Índice	WL1
Número total de especies en 2500 km2	133
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	88.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	44.5
Número de especies SPEC 1+2+3	33.6
Factores ambientales:	WL1
Longitud en grados decimales	-2.7
Latitud en grados decimales	41.33
Altitud mínima [m]	892
Altitud máxima [m]	1406
Altitud media [m]	1074
Rango altitudinal [m]	514
Precipitación anual [mm]	693
Precipitación primaveral [mm]	194
Temperatura media anual [°C]	15.3
Temperatura media primaveral [°C]	17.6
Insolación anual [% de días despejados]	55
Insolación primaveral [% de días despejados]	58
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.09
Cultivos de Secano [%]	29.72
Cultivos de Regadío [%]	0.61
Viñedos [%]	0
Cultivos de Frutales [%]	0
Olivares [%]	0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	3.28
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]	3.28
Suelo Agropecuario [%]	33.61
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	10.71
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	11.28
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	3.82
Bosques de Hoja Plana [%]	5.15
Bosques de Coníferas [%]	3.64
Bosques Mixtos [%]	9.25
Roquedos Masivos [%]	0.03
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	10
Carreteras Nacionales [Km]	55
Carreteras Locales y Regionales [Km]	687
Suma de todas las Carreteras [Km]	751
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	50
Ríos [Km]	482
Embalses [Km2]	0.53
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	309
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	510
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	490
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefan 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