

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

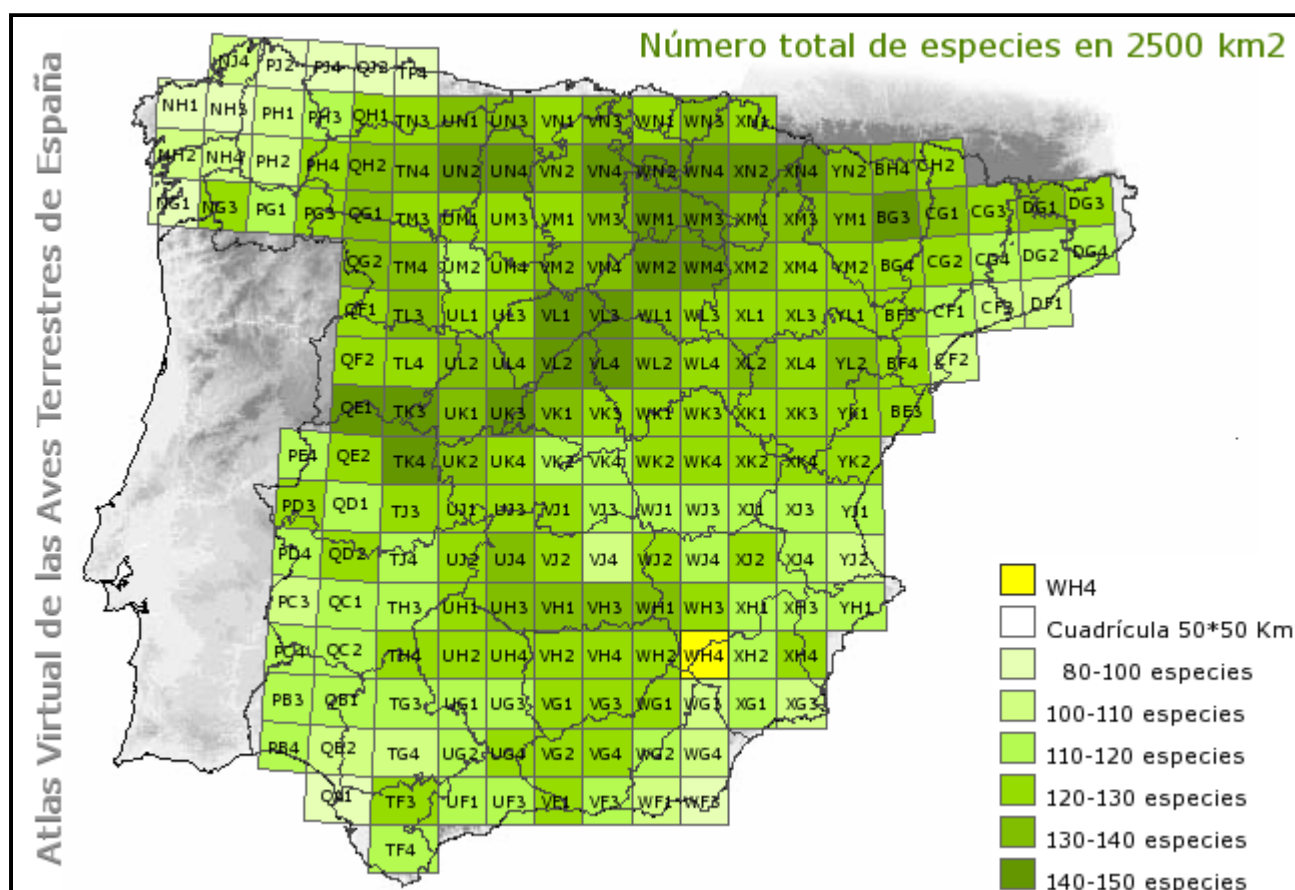
--- (borrar selección actual) ---
 Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 574821 Y: 4212855 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: WH4

Listado de especies presentes en WH4		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	32
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	56
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	4
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	12
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	40 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	4 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	28 3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	76
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	28
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	4
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	64 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	16
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	80 3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	40 3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	32 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	52
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	36 3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismesa	4 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	20
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	80
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	96
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	76
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	88
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	72
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	72 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	12
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	12
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	16
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	56
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	8
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	20 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	68
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	72
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	76
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	60 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	68
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	56
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	56 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	88 3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Sotoño	48
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	32
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	24 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	48 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	28
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92 3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	96
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	72 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	80 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	88
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	4 3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	20 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	80 3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	8 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	68
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	28
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	84 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	16 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	64 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	80 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	76
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	72 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	92
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	36 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	88 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	88
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	56 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	92
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	32
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	56 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	92 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	72 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	68
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	92
<i>Otus scops</i>	Autillo	72 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	96
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	80
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	96
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	92
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	92
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	36
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	88
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	96
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papalbo	48
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	4
<i>Pica pica</i>	Urraca	92
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	88 2 link
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	16 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	76
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	88 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	24
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	4 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	92
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	16
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	4
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	92 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	64
<i>Strurnus unicolor</i>	Estornino Negro	96
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	24
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	60
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	44
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	16 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	92
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	56 2
<i>Tetraz tetraz</i>	Sisón	8 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	76
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	92
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	36 3

Índices de Biodiversidad:		WH4
Número total de especies en 2500 km2		116
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		64.8
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		51.2
Número de especies SPEC 1+2+3		23.8
Factores ambientales:		WH4
Longitud en grados decimales		-2.14
Latitud en grados decimales		38.17
Altitud mínima [m]		472
Altitud máxima [m]		2038
Altitud media [m]		1076
Rango altitudinal [m]		1566
Precipitación anual [mm]		585
Precipitación primaveral [mm]		168
Temperatura media anual [°C]		10.5
Temperatura media primaveral [°C]		12.5
Insolación anual [% de días despejados]		62
Insolación primaveral [% de días despejados]		64
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.08
Cultivos de Secano [%]		16.25
Cultivos de Regadío [%]		3.54
Viñedos [%]		0.02
Cultivos de Frutales [%]		1.85
Olivares [%]		0.71
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		2.83
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		5.38
Suelo Agropecuario [%]		25.19
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		2.98
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		10.69
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		5.68
Bosques de Hoja Plana [%]		0.76
Bosques de Coníferas [%]		18.07
Bosques Mixtos [%]		20.9
Roquedos Masivos [%]		0.01
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		0
Carreteras Locales y Regionales [Km]		492
Suma de todas las Carreteras [Km]		492
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		41
Ríos [Km]		309
Embalses [Km2]		10.6
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		553
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1525
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		200
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

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