

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

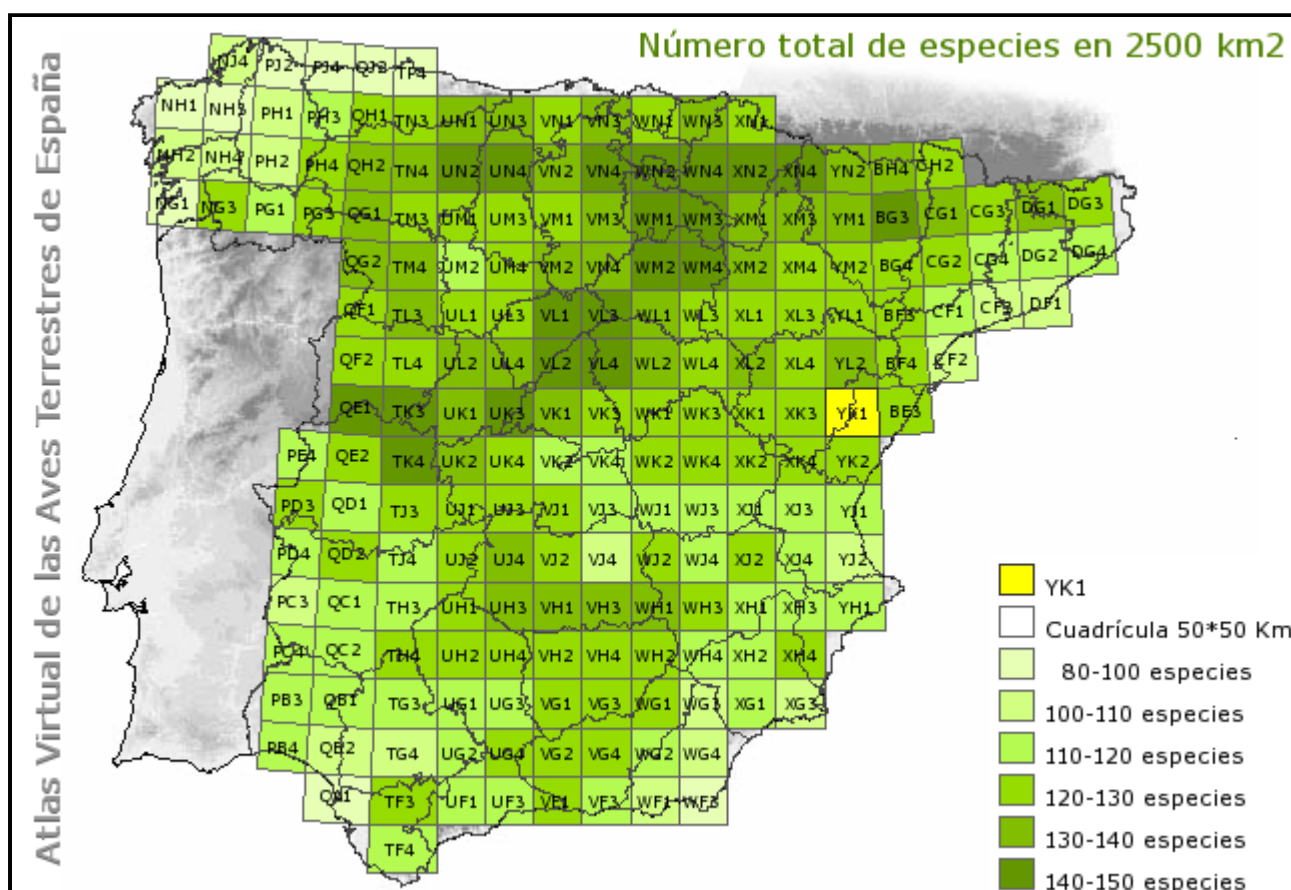
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 731188 Y: 4476418 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: YK1

Listado de especies presentes en YK1

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	68
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	100
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	100
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	96 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	48 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	96 3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arboreo	4
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	68
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	60 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	56
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	96 3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	88 3
<i>Burhinus oedecnemus</i>	Alcaraván Común	48 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	80
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	28 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	92 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	24
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100
<i>Carduelis spinus</i>	Lugano	4
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	4 +
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	84
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	24
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	88 3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	20
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	36
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	96
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	4 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	96
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	96
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	84
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	92 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	96 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	100
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	76 2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	96
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	80 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	68
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicajo Vulgar	100 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	36
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	92 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	100
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	36 3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	20 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	72 3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	8 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	100
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	4
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	92 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	88 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	80 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	96
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	100 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	4 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	84 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	8 3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	80 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	72 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	96
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	88
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	24
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	84 3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	16 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	92 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	60 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	100
<i>Otus scops</i>	Autillo	100 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	100
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	96
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	100
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	92
<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	40 2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	100
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	28
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	64
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	100
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	84 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	100
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	4
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100 3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	68
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	72
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	4
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	92
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	80
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	44
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	92
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Carcerera	84
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	40
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	8 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	64
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	100 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	100
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	32
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	100
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	80 3

Índices de Biodiversidad:

Índice	YK1
Número total de especies en 2500 km2	125
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	92.1
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	32.9
Número de especies SPEC 1+2+3	33.1
Factores ambientales:	
YK1	
Longitud en grados decimales	-0.35
Latitud en grados decimales	40.39
Altitud mínima [m]	284
Altitud máxima [m]	1981
Altitud media [m]	1184
Rango altitudinal [m]	1697
Precipitación anual [mm]	654
Precipitación primaveral [mm]	179
Temperatura media anual [°C]	9.8
Temperatura media primaveral [°C]	12
Insolación anual [% de días despejados]	58
Insolación primaveral [% de días despejados]	59
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.04
Cultivos de Secano [%]	4.38
Cultivos de Regadío [%]	0.08
Vinedos [%]	0
Cultivos de Frutales [%]	1.5
Olivares [%]	0.26
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	6.71
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]	8.47
Suelo Agropecuario [%]	12.93
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	3.54
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	16.61
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	7.65
Bosques de Hoja Plana [%]	3.73
Bosques de Coníferas [%]	13.07
Bosques Mixtos [%]	19.54
Roquedos Masivos [%]	0.01
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	0
Carreteras Nacionales [Km]	12
Carreteras Locales y Regionales [Km]	567
Suma de todas las Carreteras [Km]	578
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	52
Ríos [Km]	229
Embalses [Km2]	0
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	1018
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	1419
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	309
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	0

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 Ornithología



Online desde: Nov.2004 Última modificación: 10.4.2006