

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

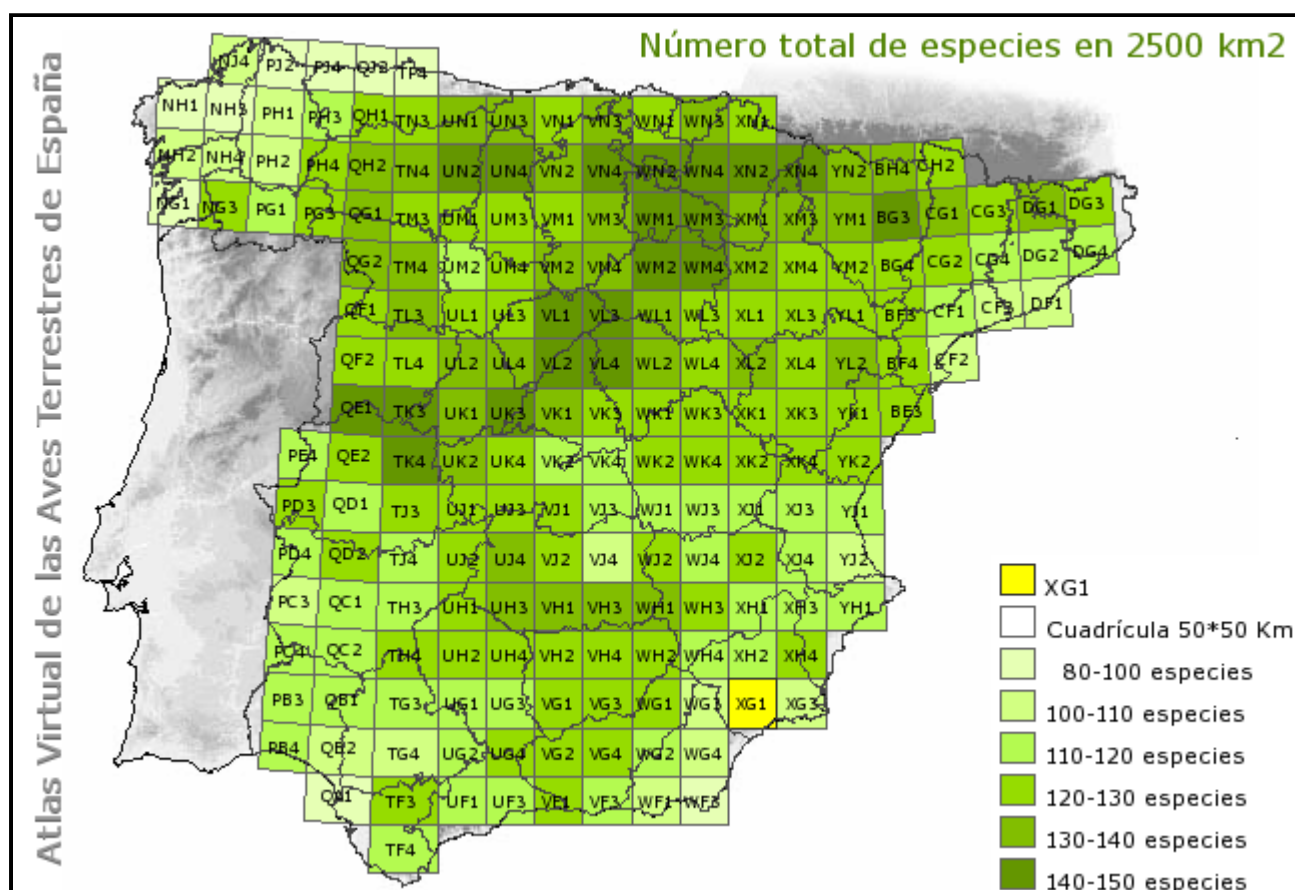
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 615970 Y: 4169614 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XG1

Listado de especies presentes en XG1		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	16
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	20
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	12
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	16
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	52
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	8 3 link
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	84 2
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	84
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	32
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	32
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila Real	32 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	4
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	72 3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	68 3
<i>Bucanetes githagineus</i>	Camachuelo Trompetero	8 3
<i>Burhinus oedipnemus</i>	Alcaraván Común	40 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	24
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	28 3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	20 3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	40
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	68
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	48
<i>Carduelis chloris</i>	Verderon Común	80
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	16 +
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	8
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	12
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	4 3 link
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	36 3
<i>Circus pygargus</i>	Agullucho Cenizo	12
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	36
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	32
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	80
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	24
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	56
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	40 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	16
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	8
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	56
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	12 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	24
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	52
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	40 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	24
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	12 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	52 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	8
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	76 3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	36
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	64 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	52 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	20
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Águila-azor Perdicera	24 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Águilla Calzada	20 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	36
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	80
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	88 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	8 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	64 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	72 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	24
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	12 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	32
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	12 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	76 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	56
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	4 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	40 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	60
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	52 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	84 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	80 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	48
<i>Otus scops</i>	Autillo	16 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	24
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	4
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	36
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	60
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	84
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	16
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	44
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	32
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4 2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	16
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	4
<i>Pica pica</i>	Urraca	68
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	56 2 link
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	16 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	36
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	32 3
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	36 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	76
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	24
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	80 3
<i>Strix aluco</i>	Estorbo Común	28
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	80
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	12
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	20
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	20
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	36
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	12 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	80
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	56 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sison	4 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	12
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	76
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	12
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	20 3

Índices de Biodiversidad:		XG1
Número total de especies en 2500 km2		111
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		40.8
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		70.2
Número de especies SPEC 1+2+3		17.4
Factores ambientales:		XG1
Longitud en grados decimales		-1.58
Latitud en grados decimales		37.71
Altitud mínima [m]		1
Altitud máxima [m]		1558
Altitud media [m]		469
Rango altitudinal [m]		1557
Precipitación anual [mm]		869
Precipitación primavera [mm]		203
Temperatura media anual [°C]		13.4
Temperatura media primavera [°C]		15
Insolación anual [% de días despejados]		64
Insolación primavera [% de días despejados]		66
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.78
Cultivos de Secano [%]		6.03
Cultivos de Regadío [%]		24.22
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		3.45
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		26.58
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		30.03
Suelo Agropecuario [%]		60.28
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		3.61
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		11.48
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		5.13
Bosques de Hoja Plana [%]		0.02
Bosques de Coníferas [%]		3.42
Bosques Mixtos [%]		3.44
Roquedos Masivos [%]		0.01
Marismas [%]		0.04
Autovías y Autopistas [Km]		75
Carreteras Nacionales [Km]		87
Carreteras Locales y Regionales [Km]		715
Suma de todas las Carreteras [Km]		877
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		87
Ríos [Km]		271
Embalses [Km2]		2.01
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		776
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		553
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		578
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		232

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