

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

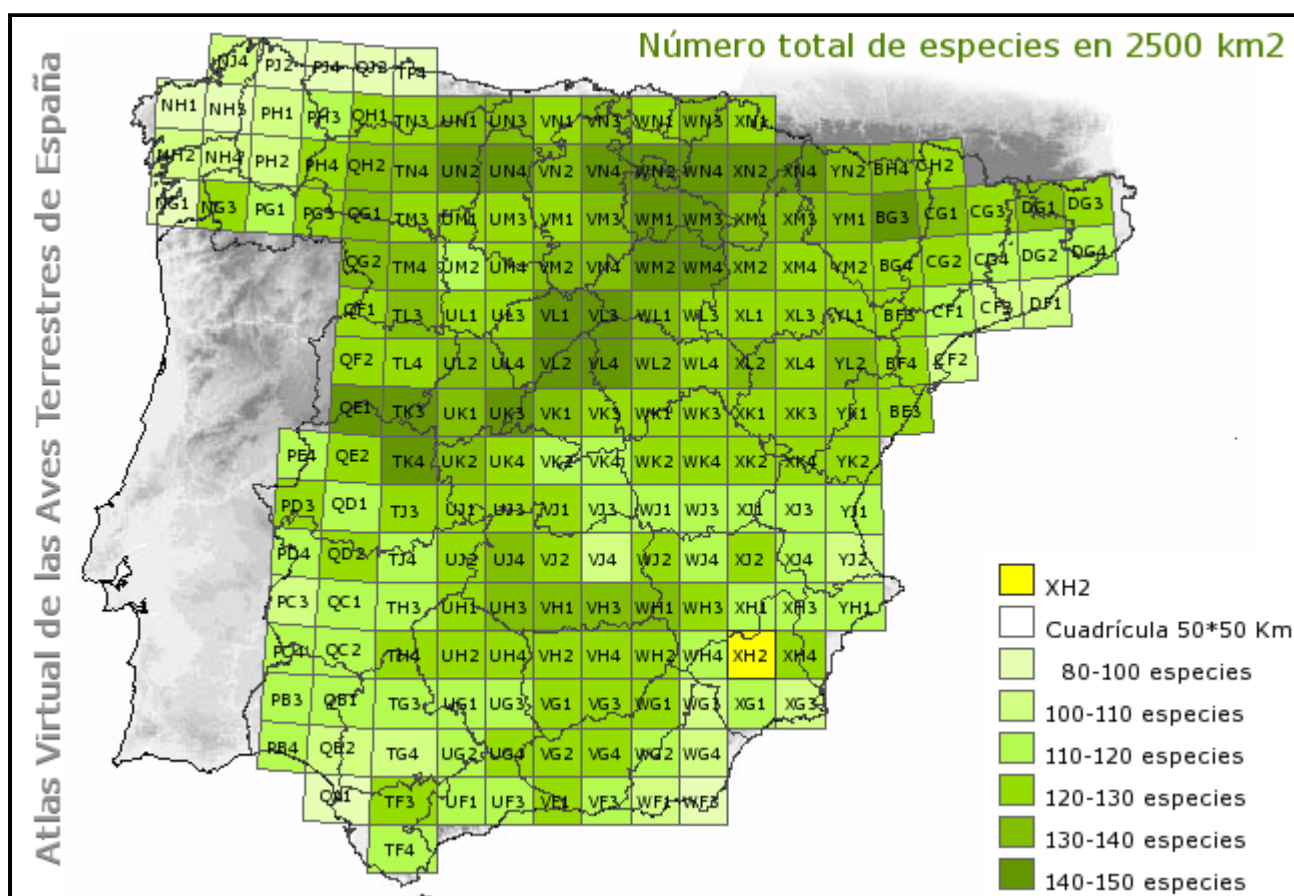
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 618028 Y: 4219032 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XH2

Listado de especies presentes en XH2		SPEC	link
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km			
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	20	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavián Común	24	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	12	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	60	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	72	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	20	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	4	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	76	2
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	68	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	16	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Palido	16	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	60	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	8	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	64	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	80	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	32	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	44	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	44	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	12	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	72	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	72	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	76	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	16	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	28	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	52	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4	
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	32	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	8	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	28	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	40	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	92	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	12	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	56	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	40	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	40	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	16	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	76	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	16	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	60	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	48	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	8	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	60	3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Soteno	20	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	80	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	8	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	76	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	64	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	68	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	56	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	20	
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	28	3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	20	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Palido	12	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	24	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	48	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	80	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	8	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	52	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	76	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	48	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	24	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	44	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	28	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	72	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	64	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	8	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	56	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	64	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	12	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	44	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	76	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	68	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	72	
<i>Otus scops</i>	Autillo	52	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	52	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	36	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	36	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	76	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	76	
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	32	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	64	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	24	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	8	
<i>Pica pica</i>	Urraca	60	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	60	2 link
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	12	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	44	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	44	3
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	16	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	48	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	76	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	40	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	84	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	8	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	80	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	32	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	28	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	4	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	32	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	20	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	68	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	60	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	4	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	24	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	72	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	16	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	48	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	32	3

Índices de Biodiversidad:		XH2
Número total de especies en 2500 km2		113
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		46.7
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		66.3
Número de especies SPEC 1+2+3		19
Factores ambientales:		XH2
Longitud en grados decimales		-1.57
Latitud en grados decimales		38.16
Altitud mínima [m]		93
Altitud máxima [m]		1313
Altitud media [m]		452
Rango altitudinal [m]		1220
Precipitación anual [mm]		709
Precipitación primaveral [mm]		162
Temperatura media anual [°C]		13.6
Temperatura media primaveral [°C]		15.2
Insolación anual [% de días despejados]		63
Insolación primaveral [% de días despejados]		65
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.47
Cultivos de Secano [%]		13.7
Cultivos de Regadio [%]		13.35
Viñedos [%]		1.02
Cultivos de Frutales [%]		1.49
Olivares [%]		0.09
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		22.51
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		24.08
Suelo Agropecuario [%]		52.16
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		6.24
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		5.9
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		9.89
Bosques de Hoja Plana [%]		0.04
Bosques de Coníferas [%]		9.46
Bosques Mixtos [%]		9.52
Roquedos Masivos [%]		0.08
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		48
Carreteras Locales y Regionales [Km]		767
Suma de todas las Carreteras [Km]		816
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		50
Ríos [Km]		447
Embalses [Km2]		13.89
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		652
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		478
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		547
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		15

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