

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) - - -

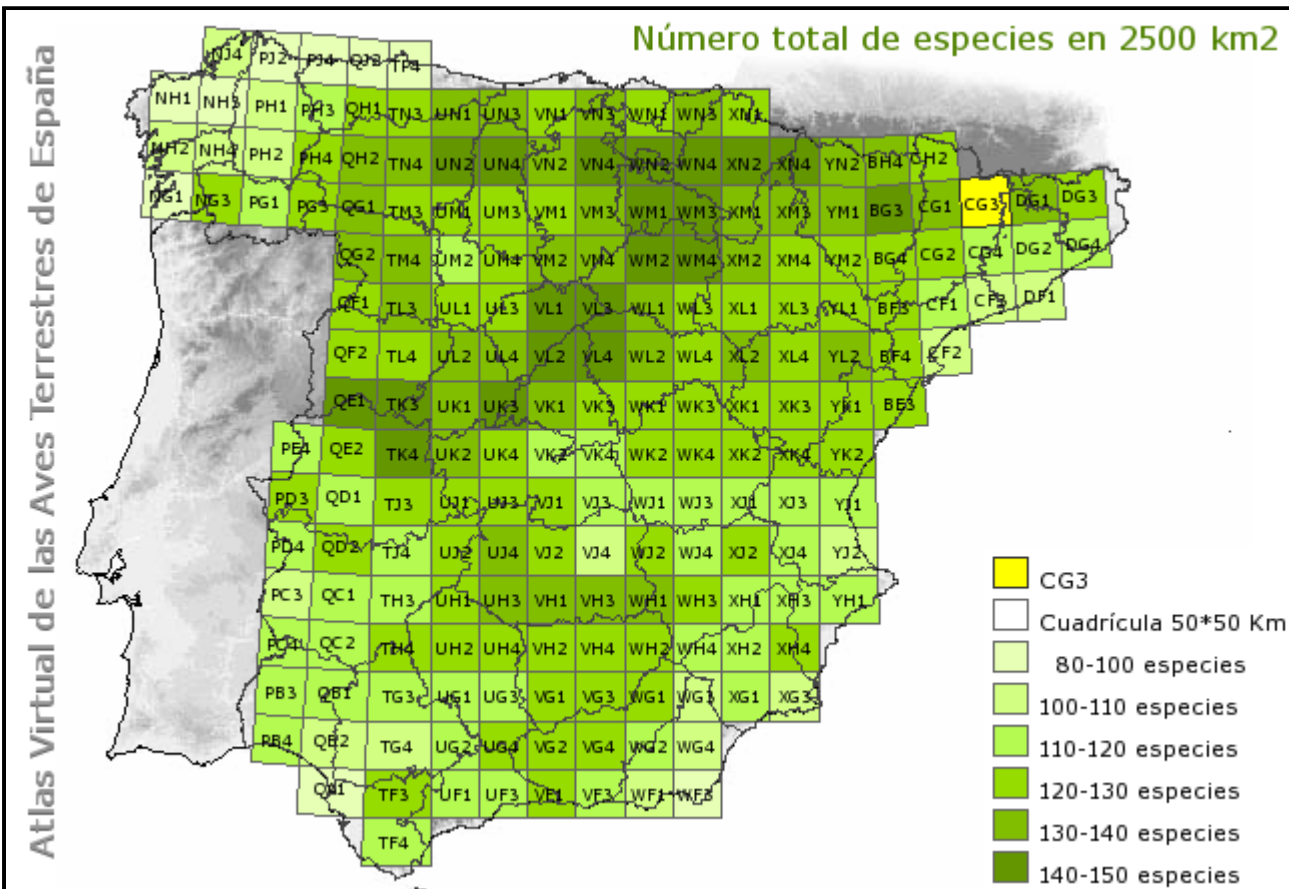
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 858750 Y: 4672032 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: CG3

Listado de especies presentes en CG3

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	60	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	76	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	8	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	8	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88	
<i>Aegolius funereus</i>	Lechuza de Tengmalm	20	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	76	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	28	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	72	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	32	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	28	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	44	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	60	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	44	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	40	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	16	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	32	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	32	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	84	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	64	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	88	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	92	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	72	
<i>Carduelis spinus</i>	Lúgano	12	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	88	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	40	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	56	
<i>Circus cyaneus</i>	Culebrera Europea	80	3
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	8	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	56	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	36	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	84	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	88	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	84	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	8	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	64	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	80	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	88	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	88	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	68	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	88	3
<i>Emberiza ciris</i>	Escribano Sotoño	84	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	36	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	36	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	100	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	52	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	40	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	84	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	96	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	32	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	84	
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	12	3
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	24	3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	48	3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	44	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	8	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	64	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	72	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	60	3
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	72	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	84	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	72	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	64	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	68	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	4	3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	36	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	32	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	88	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	80	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	60	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	52	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	12	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	60	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	72	
<i>Otus scops</i>	Autillo	56	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	88	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	88	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	84	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	92	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	60	
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	8	3
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	24	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	60	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizon	88	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquero Papialbo	88	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquero Común	76	
<i>Pica pica</i>	Urraca	72	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	96	2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	12	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	60	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	88	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	36	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	56	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	68	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	80	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	44	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	16	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	84	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	12	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	76	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	76	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	80	
<i>Streptopelia decacto</i>	Tortola Turca	44	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	44	3
<i>Strix aluco</i>	Cácaro Común	72	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Negro	28	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	84	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	92	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	48	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	72	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Carraza	28	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	28	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	20	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	60	2
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	28	+
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	8	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	88	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	84	
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo Capiblanco	40	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	80	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	32	3

Índices de Biodiversidad: CG3

Índice de Biodiversidad:	CG3
Número total de especies en 2500 km2	127
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	72.4
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	54.6
Número de especies SPEC 1+2+3	20.5
Factores ambientales: CG3	
Longitud en grados decimales	1.49
Latitud en grados decimales	42.22
Altitud mínima [m]	390
Altitud máxima [m]	2623
Altitud media [m]	1215
Rango altitudinal [m]	2233
Precipitación anual [mm]	827
Precipitación primavera [mm]	239
Temperatura media anual [°C]	11.8
Temperatura media primavera [°C]	13.8
Insolación anual [% de días despejados]	52
Insolación primavera [% de días despejados]	54
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.15
Cultivos de Secano [%]	3.4
Cultivos de Regadío [%]	0.88
Vinados [%]	0
Cultivos de Frutales [%]	0.04
Olivares [%]	0.02
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	1.97
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]	2.03
Suelo Agropecuario [%]	6.31
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	6.77
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	5.67
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	8.45
Bosques de Hoja Plana [%]	2.73
Bosques de Coníferas [%]	25.57
Bosques Mixtos [%]	30.35
Roquedos Masivos [%]	0.32
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	0
Carreteras Nacionales [Km]	62
Carreteras Locales y Regionales [Km]	339
Suma de todas las Carreteras [Km]	401
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	52
Ríos [Km]	952
Embalses [Km2]	4.21
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	887
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	522
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	254
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	232

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefan 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

