

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

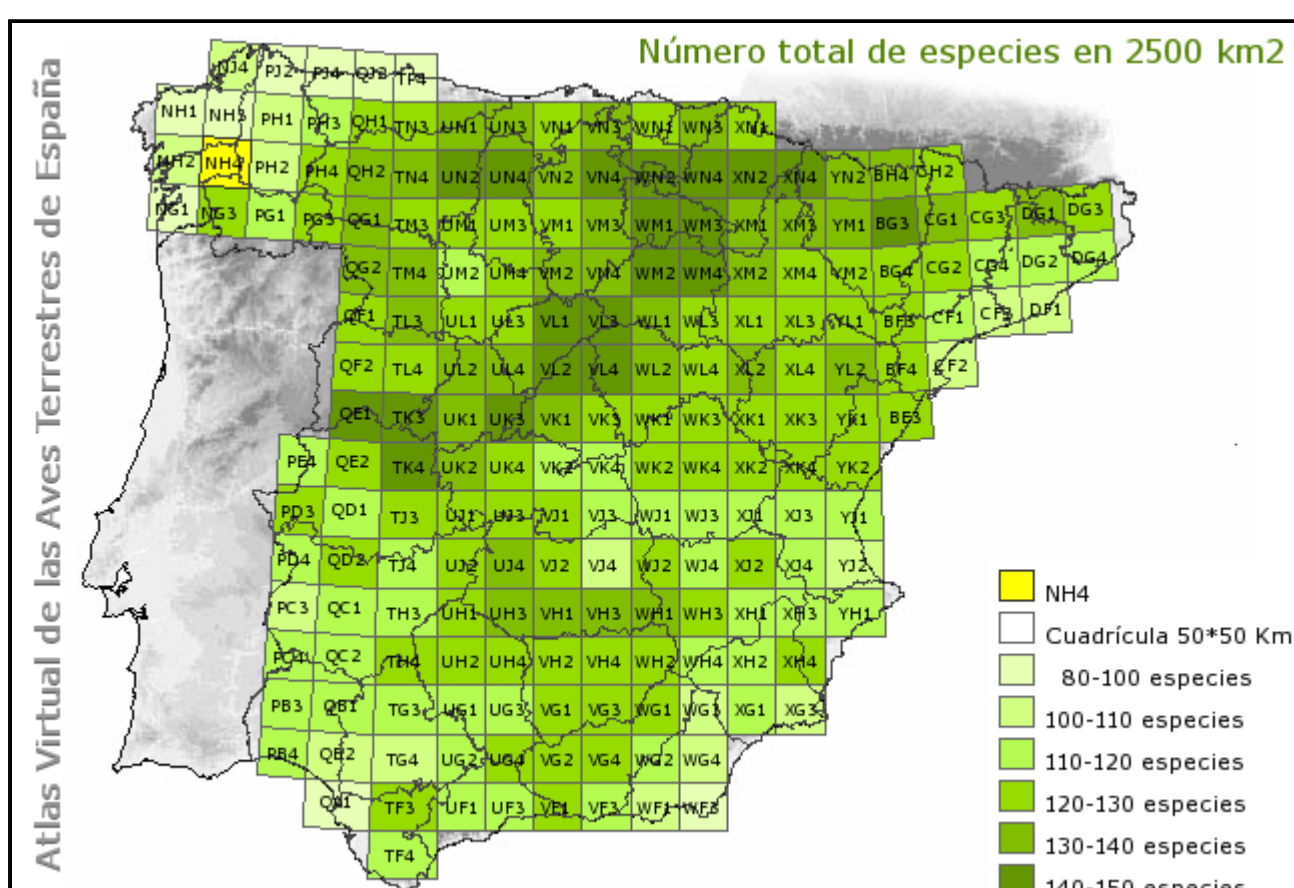
--- (borrar selección actual) ---  
**Número total de especies en 2500 Km2**  
 Número medio de especies en 100 Km2  
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)  
 Número de especies SPEC 1+2+3

**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: 83090 Y: 4735864 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: NH4

Listado de especies presentes en NH4		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	72
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	76
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	100
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	96 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	24 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	80 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	4 3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	8
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	84
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	4
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	20
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	64 3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	4 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	92 2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	96
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	72
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100
<i>Carduelis spinus</i>	Lúgano	4
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	92
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	20
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	8 2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	40
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	48 3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	32 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	88
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	24
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	64
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	72
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	24
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	96 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	100 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	100 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	100
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	44
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	100
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	20 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	64
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	88 3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	12 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	100
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilucho Calzada	12 3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	100
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	12
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	12 3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	60 3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	16 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	4 2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	52 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	28
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	40
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	36 3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	12 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	100
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	4 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	76
<i>Otus scops</i>	Autillo	36 2
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	4
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	96
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	68
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	4
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	84
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	28
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	72
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	20
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	92
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	12
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	96 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	96
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	48
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	100
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	96
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	4
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	4 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	72
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	24
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100 3
<i>Strix aluco</i>	Cárbalo Común	88
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	4
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	100
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	16
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	4
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	92
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	28
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	96 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sison	8 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	100
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	100
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	72
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	84 3

Índices de Biodiversidad:		NH4
Número total de especies en 2500 km2		109
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		66.4
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		42.6
Número de especies SPEC 1+2+3		16
<b>Factores ambientales:</b>		<b>NH4</b>
Longitud en grados decimales		-8.08
Latitud en grados decimales		42.67
Altitud mínima [m]		84
Altitud máxima [m]		1163
Altitud media [m]		557
Rango altitudinal [m]		1079
Precipitación anual [mm]		1029
Precipitación primaveral [mm]		216
Temperatura media anual [°C]		15.6
Temperatura media primaveral [°C]		17.6
Insolación anual [% de días despejados]		45
Insolación primaveral [% de días despejados]		50
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.15
Cultivos de Secano [%]		0.03
Cultivos de Regadío [%]		0
Vinedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0.02
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		24.48
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		24.49
Suelo Agropecuario [%]		24.53
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.99
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		17.29
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		5.41
Bosques de Hoja Plana [%]		2.45
Bosques de Coníferas [%]		4.02
Bosques Mixtos [%]		16.32
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		156
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1362
Suma de todas las Carreteras [Km]		1518
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		54
Ríos [Km]		499
Embalses [Km2]		9.49
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		0
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		236
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico  
 Stefanie Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de datos  
 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