

Maratón ornitológico Gran Reto Navarra 2007



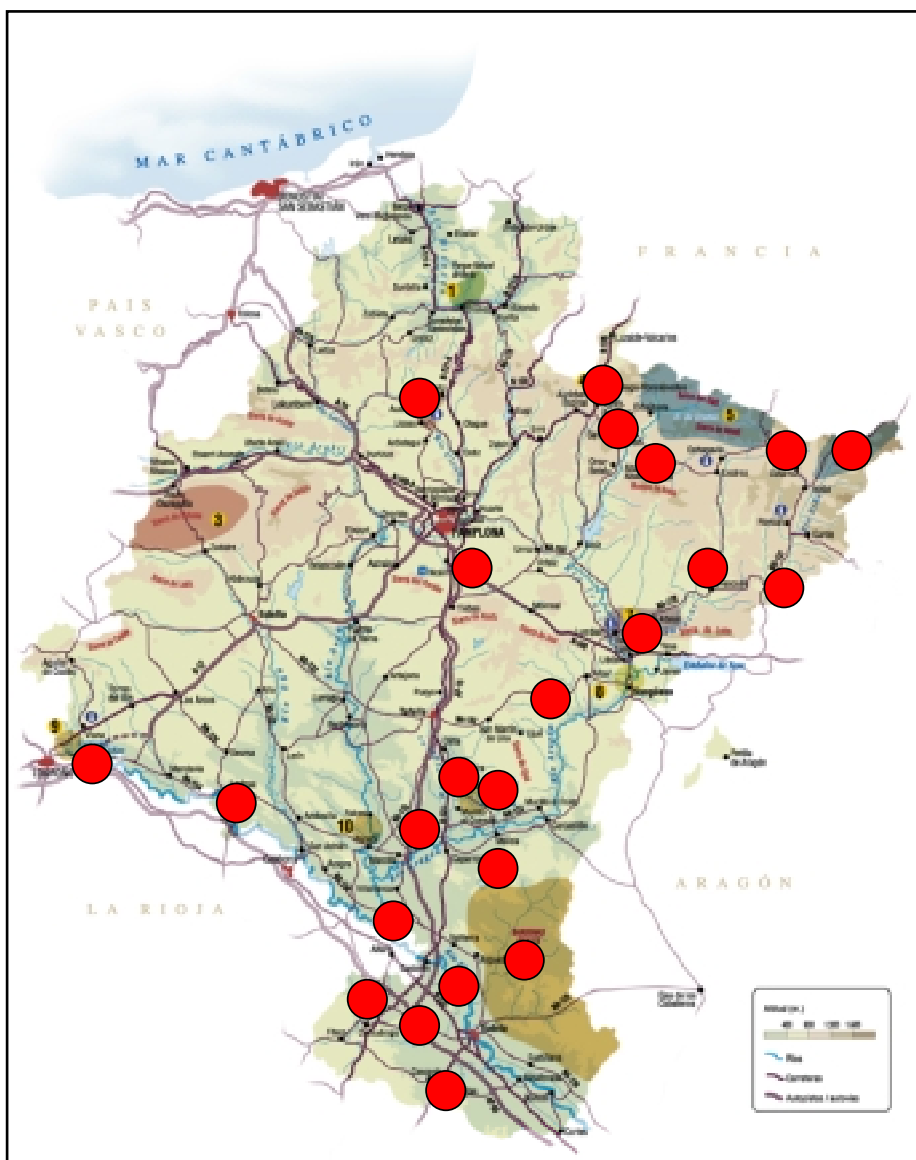
El fin de semana del 15-16 de septiembre del 2007 se disputó el maratón ornitológico Gran Reto Navarra 2007, organizado conjuntamente por SEO/BirdLife y el Departamento de Cultura y Turismo del Gobierno de Navarra.

Este nuevo reto de maratón contó con la participación de cinco equipos: tres de Catalunya, uno de Madrid y otro de Cantabria, que tuvieron que disputar el Gran Reto en un territorio “neutral” y “desconocido” para ellos, por lo que debieron recurrir a su habilidad como observadores de aves y no al conocimiento previo del territorio.

La gran variedad de ambientes de la comunidad de Navarra se traduce en una gran riqueza de aves de Navarra, además de sumarse aves que en estas fechas se encuentran en el paso de la migración otoñal, por lo que entre los cinco equipos han conseguido identificar 171 especies de aves diferentes en 24 horas, siendo el equipo del Tramuntana Birding Team el equipo ganador de la edición con un total de 150 especies identificadas.

Equipo	Comunidad Autónoma	Número especies identificadas
Tramuntana Birding Team	Catalunya	150
Rarebirdspain	Catalunya	133
Los Pardillo de El Pardo	Comunidad de Madrid	129
GRICS-L'H	Catalunya	115
Cantabria Globertrotters	Cantabria	71

Los lugares visitados por el conjunto de todos los equipos participantes en el Gran Reto Navarra 2007 a lo largo de las 24h de maratón fueron:



GRAN RETO NAVARRA 2007

Especies identificadas

Nombre latín	Tramuntana Birding Team	Rarebirdspain	Los Pardillos del Pardo	GRICS-L'H	Cantabria Globetrotters
<i>Tadorna ferruginea</i>	X				
<i>Tadorna tadorna</i>	X				
<i>Anas strepera</i>	X	X	X	X	
<i>Anas crecca</i>	X	X	X	X	
<i>Anas platyrhynchos</i>	X	X	X	X	X
<i>Anas acuta</i>	X	X		X	
<i>Anas clypeata</i>	X	X	X	X	
<i>Netta rufina</i>		X			
<i>Aythya ferina</i>	X	X	X	X	X
<i>Alectoris rufa</i>	X	X	X	X	X
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	X	X	X	X	X
<i>Podiceps cristatus</i>	X	X	X	X	X
<i>Podiceps nigricollis</i>	X	X	X	X	
<i>Phalacrocorax carbo</i>	X	X	X	X	X
<i>Botaurus stellaris</i>	X				
<i>Bubulcus ibis</i>	X	X	X	X	X
<i>Egretta garzetta</i>	X				
<i>Egretta alba</i>	X	X	X	X	X
<i>Ardea cinerea</i>	X	X	X	X	X
<i>Ardea purpurea</i>	X	X	X	X	X
<i>Ciconia nigra</i>	X			X	X
<i>Ciconia ciconia</i>	X	X	X		
<i>Platalea leucorodia</i>	X	X	X	X	X
<i>Pernis apivorus</i>	X	X	X	X	
<i>Milvus milvus</i>	X	X	X	X	X
<i>Neophron percnopterus</i>	X	X			X
<i>Gyps fulvus</i>	X	X	X	X	X
<i>Circaetus gallicus</i>	X	X	X	X	
<i>Circus aeruginosus</i>	X	X	X	X	X
<i>Circus cyaneus</i>		X	X	X	
<i>Accipiter gentilis</i>			X		
<i>Accipiter nisus</i>	X	X	X	X	
<i>Buteo buteo</i>	X	X	X	X	X
<i>Aquila chrysaetos</i>	X	X	X	X	
<i>Hieraaetus pennatus</i>	X	X	X	X	X
<i>Falco naumanni</i>	X	X			X
<i>Falco tinnunculus</i>	X	X	X	X	X
<i>Falco subbuteo</i>	X		X		X
<i>Falco peregrinus</i>		X	X		
<i>Rallus aquaticus</i>	X	X		X	
<i>Gallinula chloropus</i>	X	X	X	X	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	X		X		
<i>Fulica atra</i>	X	X	X	X	X
<i>Otis tarda</i>	X				
<i>Recurvirostra avosetta</i>	X	X		X	
<i>Burhinus oedicephalus</i>	X		X	X	X
<i>Charadrius dubius</i>	X	X	X	X	
<i>Charadrius hiaticula</i>	X	X		X	
<i>Vanellus vanellus</i>	X	X	X	X	
<i>Calidris minuta</i>	X	X			

<i>Calidris alpina</i>	X	X		X	
<i>Philomachus pugnax</i>				X	
<i>Gallinago gallinago</i>	X	X		X	X
<i>Limosa lapponica</i>	X			X	
<i>Numenius arquata</i>	X			X	
<i>Tringa totanus</i>				X	
<i>Tringa nebularia</i>	X	X	X	X	
<i>Tringa ochropus</i>	X	X	X	X	
<i>Tringa glareola</i>	X				
<i>Actitis hypoleucos</i>	X	X	X	X	
<i>Larus ridibundus</i>	X	X	X	X	
<i>Larus michahellis</i>	X		X	X	X
<i>Pterocles orientalis</i>			X		
<i>Pterocles alchata</i>	X		X		
<i>Columba livia</i>	X	X	X	X	X
<i>Columba oenas</i>			X	X	
<i>Columba palumbus</i>	X		X	X	X
<i>Streptopelia decaocto</i>	X	X	X	X	X
<i>Streptopelia turtur</i>	X		X		
<i>Tyto alba</i>	X	X	X		X
<i>Bubo bubo</i>	X	X		X	
<i>Athene noctua</i>	X	X	X		
<i>Strix aluco</i>	X				
<i>Alcedo atthis</i>	X	X		X	X
<i>Upupa epops</i>			X		
<i>Jynx torquilla</i>			X		
<i>Picus viridis</i>	X	X	X	X	
<i>Dryocopus martius</i>	X	X		X	
<i>Dendrocopos major</i>	X	X			X
<i>Dendrocopos minor</i>		X			
<i>Chersophilus duponti</i>			X	X	
<i>Melanocorypha calandra</i>	X	X	X	X	X
<i>Calandrella brachydactyla</i>		X		X	
<i>Calandrella rufescens</i>	X	X	X	X	
<i>Galerida cristata</i>	X	X	X	X	X
<i>Galerida theklae</i>	X	X	X	X	
<i>Lullula arborea</i>	X	X	X		
<i>Alauda arvensis</i>	X	X	X		
<i>Riparia riparia</i>	X	X	X	X	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	X	X	X	X	X
<i>Hirundo rustica</i>	X	X	X	X	X
<i>Delichon urbicum</i>	X	X	X		X
<i>Anthus campestris</i>	X	X	X	X	
<i>Anthus trivialis</i>	X	X	X		
<i>Anthus pratensis</i>		X	X		
<i>Anthus spinoletta</i>	X	X	X		
<i>Motacilla flava</i>	X	X	X	X	
<i>Motacilla cinerea</i>	X	X	X	X	X
<i>Motacilla alba</i>	X	X	X	X	X
<i>Cinclus cinclus</i>	X	X		X	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	X	X	X		X
<i>Prunella modularis</i>	X	X	X	X	
<i>Erithacus rubecula</i>	X	X	X	X	X
<i>Luscinia megarhynchos</i>			X		
<i>Luscinia svecica</i>	X	X	X		

<i>Phoenicurus ochruros</i>	X	X	X	X	X
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	X	X	X		
<i>Saxicola rubetra</i>	X	X	X	X	X
<i>Saxicola torquatus</i>	X	X	X	X	X
<i>Oenanthe oenanthe</i>	X	X	X	X	X
<i>Monticola saxatilis</i>	X				
<i>Monticola solitarius</i>	X	X		X	X
<i>Turdus torquatus</i>	X				
<i>Turdus merula</i>	X	X	X	X	
<i>Turdus philomelos</i>	X				
<i>Turdus viscivorus</i>	X	X			
<i>Cettia cetti</i>	X	X	X	X	X
<i>Cisticola juncidis</i>	X	X	X	X	X
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	X	X	X		
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	X				
<i>Hippolais polyglotta</i>		X		X	X
<i>Sylvia undata</i>	X	X	X	X	
<i>Sylvia conspicillata</i>			X		
<i>Sylvia melanocephala</i>	X	X	X	X	X
<i>Sylvia communis</i>	X	X	X		
<i>Sylvia borin</i>			X		
<i>Sylvia atricapilla</i>	X	X	X	X	X
<i>Phylloscopus bonelli</i>			X		
<i>Phylloscopus collybita</i>	X	X	X	X	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	X	X	X	X	
<i>Regulus regulus</i>	X		X		
<i>Regulus ignicapilla</i>	X	X	X	X	
<i>Muscicapa striata</i>	X	X	X	X	X
<i>Ficedula hypoleuca</i>	X	X	X	X	X
<i>Panurus biarmicus</i>	X		X		
<i>Aegithalos caudatus</i>	X	X	X	X	X
<i>Parus palustris</i>	X	X	X	X	
<i>Parus cristatus</i>	X	X	X		
<i>Parus ater</i>	X	X	X	X	
<i>Parus caeruleus</i>	X	X	X	X	X
<i>Parus major</i>	X	X	X	X	X
<i>Sitta europaea</i>	X	X		X	X
<i>Certhia familiaris</i>		X			
<i>Certhia brachydactyla</i>	X	X		X	X
<i>Remiz pendulinus</i>	X	X	X		
<i>Lanius collurio</i>	X	X			
<i>Lanius meridionalis</i>	X	X		X	X
<i>Garrulus glandarius</i>	X	X	X	X	X
<i>Pica pica</i>	X	X	X	X	X
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	X	X	X		
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	X	X	X	X	X
<i>Corvus monedula</i>	X		X	X	
<i>Corvus corone</i>	X	X	X	X	X
<i>Corvus corax</i>	X	X	X	X	X
<i>Sturnus vulgaris</i>	X	X	X	X	
<i>Sturnus unicolor</i>	X	X	X	X	X
<i>Passer domesticus</i>	X	X	X	X	X
<i>Passer montanus</i>	X		X		
<i>Petronia petronia</i>	X	X	X	X	
<i>Fringilla coelebs</i>	X	X	X	X	X
<i>Serinus serinus</i>	X	X	X	X	X

<i>Serinus citrinella</i>	X	X	X	X	
<i>Carduelis chloris</i>	X	X	X	X	X
<i>Carduelis carduelis</i>	X	X	X	X	X
<i>Carduelis cannabina</i>	X	X	X	X	X
<i>Loxia curvirostra</i>	X	X	X		
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>			X	X	
<i>Emberiza citrinella</i>	X	X	X		
<i>Emberiza cirius</i>	X	X		X	
<i>Emberiza cia</i>	X	X	X		
<i>Emberiza calandra</i>	X	X	X	X	X

Tramuntana Birding Team



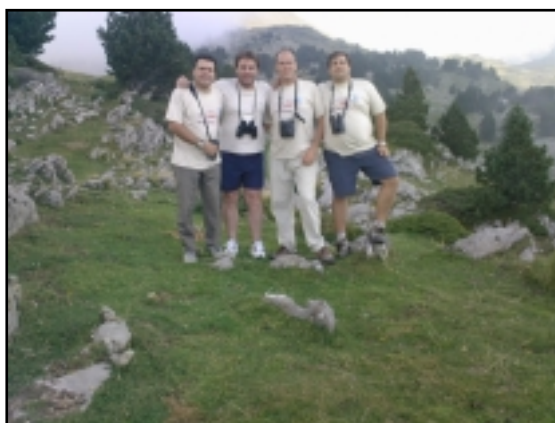
Oriol Clarabuch, Aleix Comas, Ponç Feliu, Joan Carles Gimisó, Deli Saavedra y Jordi Sargatal

Rarebirdspain



Ricard Gutiérrez, Xavier Larruy y Armand Ramal

Los Pardillos del Pardo



Oscar Llamas, Manuel Martínez Adolfo Rodríguez y Ángel Victoria

GRICS-L'H



Roger Arquimbau, Jordi Ballesta, Ignasi Oliveras y Cristina Sánchez

Cantabria Globetrotters



Felipe González y Laura Nieto.

La organización

