

TESTING EN SIERRA ESPUÑA

Hola a todos

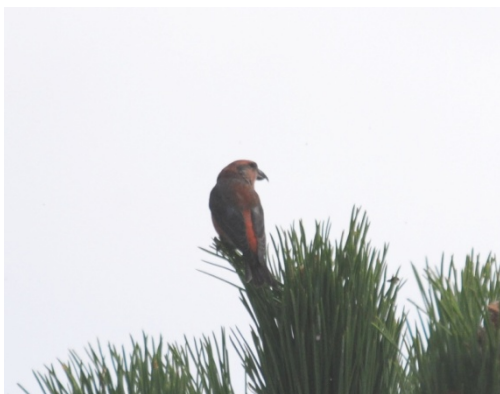
El 28 de Mayo se va a realizar un Testing en Sierra Espuña. Se tiene pensado visitar el Morrón, los Pozos de la Nieve, Barranco de Leiva y Malvariche.



Sierra Espuña

El lugar de quedada es el Centro de Visitantes Ricardo Codorníu, ya en Sierra Espuña, a las 9:30. Estaremos en el campo haciendo fotos durante todo el día, y puede que también por la noche.

En esta época del año se pueden observar en la zona una buena diversidad de especies de aves: águila real, chova piquirroja, piquituerto, carbonero común, carbonero garrapinos, herrerillo capuchino, mito, arrendajo, pinzón vulgar, escribano montesino...



Piquituerto (*Loxia curvirostra*)



Chovas piquirrojas (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*)

De herpetos, las lagartijas colilargas y las lagartijas ibéricas son bastante comunes. También hay ejemplares de víbora hocicuda y culebra de collar, aunque son muy raros de ver por aquí. En las charcas muchas veces se ven ranas comunes y, a veces, atrapados en alguno de los pozos de la nieve, se pueden encontrar sapos corredores, sapos comunes y sapos parteros béticos, este último es un endemismo de algunas de las sierras de Andalucía oriental, Albacete y Murcia.



Sapo partero bético (*Alytes dickhinelli*) y sapo corredor (*Bufo calamita*) en uno de los Pozos de la Nieve

En cuanto a mamíferos, el arruí es muy común por la zona y casi seguro que los veremos durante la excursión. Las ardillas rojas también son comunes por aquí. Cerca del lugar de quedada, en la Fuente del Hilo, se suelen observar jabalíes, que bajan a los alrededores del bar a buscar comida.



Ardilla roja (*Sciurus vulgaris*)



Arruí (*Ammotragus lervia*)

De plantas es una buena época del año para ver la floración de muchas especies. Algunas de las especies que hay por aquí son: *Ophrys lutea*, *Thymus membranacea*, *Biscutella auriculata*...

Y de insectos... hay también buena variedad. Se suelen ver multitud de especies de lepidópteros en los alrededores de los pozos de la Nieve.

Algunas especies que se dejan ver por aquí son: *Argynnis pandora*, *Aricia cramera*, *Chazara briseis*, *Colias crocea*, *Gonepteryx cleopatra*, *Hipparchia alcyone*, *Hipparchia stalinus*, *Macroglossum stellatarum*, *Melanargia lachesis*, *Melitaea cinxia*, *Melitaea phoebe*, *Lasiommata megera*, *Lycaena phaleas*, *Poliommatus albicans*, *Pyronia bathseba*, *Satyrium spini*...



Colias crocea



Argynnis pandora

Para apuntaros al Testing y para cualquier duda contactar con:

- Jose Luis Palacios josete44057@yahoo.es
- Chema Catarineu chema@asociacionanse.org
- Conrado Requena conry.ct@gmail.com



BIODIVERSIDAD
V I R T U A L