



SOCIEDADE GALEGA DE ORNITOLOXÍA

A **Sociedade Galega de Ornitología (SGO)**, dentro das súas actividades previstas cara o vindeiro ano 2008, vai organizar na Facultade de Bioloxía da USC o **1º CURSO DE ORNITOLOXÍA**, con datas **28, 29, 30 de Marzo de 2008**.

Lugar de Celebración: Aula Magna. Facultade de Bioloxía. Universidade de Santiago de Compostela.

TITOR: D. **José Guitián Rivera**. Doutor en Bioloxía. Departamento de Bioloxía Fundamental e Ecología, Facultade de Bioloxía, Universidade de Santiago de Compostela.

30 horas de duración.

HAI XA CONCEDIDO POR PARTE DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA UN CRÉDITO DE LIBRE CONFIGURACIÓN PARA OS ALUMNOS E ALUMNAS DA LICENCIATURA DE BIOLOXÍA DA U.S.C.

Programa (faltaría só confirmar os poñentes):

VENRES, 28 DE MARZO

15:30-16:00 Recepción e entrega de documentación.

16:00-16:45 **Benvida e presentación da Ave do Ano 2008 en Galicia: a tartaraña cincenta.**

16:45-17:45 **Aspectos xerais das aves.**

17:50-18:50 **A ornitología en Galicia.**

18:50-19:15 **Café.**

19:15-20:15 **Aves mariñas de Galicia.**

20:15-21:15 **O anelamento en Galicia.**

SABADO, 29 DE MARZO

7:30-14:00 **Excursión a un lugar da Costa Galega.**

14:00-15:30 **Comida**

15:30-16:30 **Aves da montaña galega.**

(segue...)



SOCIEDADE GALEGA DE ORNITOLOXÍA

16:30-17:30 **Rapinas de Galicia.**

17:30-17:45 Café.

17:45-18:45 **Aves do medio agrícola galego.**

18:45-19:45 **Óptica e fotografía ornitolóxica.**

19:45-20:00 Café.

20:00-21:00 **Conservación das aves en Galicia.**

21:00-21:45 **Homenaxe a José Luis Rabuñal Patiño. Clausura do curso.**

DOMINGO 30 DE MARZO

7:30-22:00 **Excursión a Terra Chá.** Guiada por membros da SGO con xornada de anelamento de aves a cargo dun anelador experto.

OBXECTIVOS DA ACTIVIDADE

Os obxectivos da actividade son, por unha banda, capacitar a todos os asistentes á mesma para a identificación das especies tratadas; por outra, introducilos na bioloxía, ecoloxía e conservación das aves, así como fomentar a ornitoloxía entre os futuros biólogos e investigadores.

DESTINATARIOS

- Estudantes de Bioloxía (crédito de libre configuración para os matriculados na U.S.C.)
- Licenciados en Bioloxía
- Demais persoas interesadas

ENTIDADES COLABORADORAS

DROSERA, OUREOL-Obradoiro Ambiental, Grupo de Estudo dos Animais Salvaxes, USC, Asociación NUMENIUS.