



Alumnos de la Universidad de Salamanca visitan el Centro Oceanográfico de Baleares del IEO

El Centro Oceanográfico de Baleares del IEO recibió, el pasado miércoles 20 de mayo, la visita de 26 alumnos del Máster de Biología y Conservación de la Biodiversidad de la Universidad de Salamanca, como parte de un viaje de prácticas de diez días de duración (entre el 20 y 30 de mayo), en los que dedicarán los tres primeros a Mallorca y el resto a Menorca.

El objetivo del viaje es, por un lado, que adquieran una visión lo más amplia posible de los centros, líneas de investigación y áreas relacionadas con el estudio de la biodiversidad en Baleares y, para ello, se han centrado los tres primeros días en Mallorca en la visita a centros de investigación, organismos públicos relacionados y prácticas de campo con especies amenazadas. La segunda parte del viaje la desarrollarán en Menorca, donde realizarán un trabajo de investigación concreto sobre reptiles insulares en la isla del Aire y además visitarán la Estación de Investigación Jaume Ferrer, ubicada en la Mola de Mahón.

Los alumnos viajan acompañados del profesor Valentín Pérez-Mellado del Departamento de Biología Animal, con el que cursan dos asignaturas: Herpetología y Gestión y Estudio de Especies Amenazadas. Ésta última es obligatoria, de modo que al viaje asisten la totalidad de los alumnos matriculados este curso en el máster.

Entre las prácticas de campo, tienen previsto desplazarse a la sierra de Tramontana para visitar una población de *ferreret*, (*Alytes muletensis*), una especie endémica de Mallorca y una de las especies amenazadas más emblemáticas.

