

### **III Campaña y Jornada de la Sociedad Española de Lichenología (SEL) en las islas de Eivissa, Formentera y Sa Cunillera (Illes Pitiüses)**

**Del 8 al 13 de septiembre de 2008**

**Organizan por la SEL: Víctor J. Rico y Violeta Atienza**

Dentro del programa de actividades de la SEL y del proyecto de Flora Lichenológica Ibérica (FLI), se vienen organizando con carácter bianual campañas de recolección de líquenes en el ámbito geográfico de la Península Ibérica e Islas Baleares. Los objetivos principales son: la recolección de líquenes en áreas mal conocidas, el enriquecimiento de los herbarios y la FLI con estas aportaciones, favorecer el intercambio de impresiones, ideas, etc. entre los diferentes especialistas y las nuevas generaciones y el desarrollo de actividades paralelas, como la Jornada de la SEL.

Este año 2008, la Campaña se realizará en las Illes Pitiüses, principalmente en la Illa d'Eivissa, entre los días 8 y 13 de septiembre. La Campaña queda limitada a un máximo de 25 personas, dado que la visita a determinadas localidades así lo exige.

A principios de abril, durante la precampaña de búsqueda, visitamos una serie de localidades, de las que para la campaña de septiembre os proponemos las que figuran a continuación. En todo el territorio el bioclima general es Mediterráneo, Xérico y Oceánico. Aunque en la localidad de cota más elevada de las que visitaremos (Sa Talaia, 475 m), los líquenes que aparecen nos pueden indicar un cierto descenso de la sericidad en favor de la pluviestacionalidad (parece que allí se detienen algo las nubes).



**Imagen de les Illes Pitiüses, con los números de las localidades propuestas para visitar y recolectar líquenes. Como es habitual, deberéis de ir provistos de los materiales adecuados para la recolección, conservación y mantenimiento de las muestras. Además es aconsejable ir provistos de agua (aunque nosotros llevaremos algunas botellas más), crema protectora del sol, sombrero y bañador (por si hay que recolectar líquenes marinos de interés). También dispondremos de algunos mapas, GPS y un botiquín, entre otras ayudas. La mayoría de los días, además, estaremos acompañados por personal de los Parque Naturales que visitaremos, que nos ayudarán y guiarán. A ellos, nuestras más sinceras gracias por su ayuda.**

Los materiales de base de los sitios a visitar son calcáreos: marés, limos calcificados, costra calcárea, arrastres y conglomerados marinos (cuaternario), calizas aptienses, margas y pudingas del mioceno, calizas urgonienses, dolomías y yesos (triásico), calizas compactas en losas y dolomías (jurásico) y calizas arcillosas (cretácicas). La vegetación más frecuente, a excepción de la de las costas rocosas en las que predominan comunidades de acantilados, son los típicos sabinars ibicencos y termomediterráneos, muchos son costeros, sobre arenas y dunas estabilizadas, en las que abunda el lentisco (*Pistacia lentiscus*), *Cneorum tricocon* y el pino carrasco (*Pinus halepensis*). Hacia el interior, estos sabinars se ven acompañados ocasionalmente por la coscoja *Quercus coccifera*. En áreas deprimidas y sobre suelos impermeables, en saladares termomediterráneos, se instalan matorrales de *Arthrocnemum* y *Salicornia*. En zonas del interior de la isla perduran retazos de cultivos de algarrobos (*Ceratonia siliqua*) y olivos (*Olea europaea*), muchos abandonados y en terrazas, junto con higueras (*Ficus carica*) y especies introducidas de *Opuntia*. Recolectaremos líquenes sobre todos estos sustratos y forófitos y en otros muchos como sobre *Erica arborea*, *E. multiflora*, *Rosmarinus officinalis* y *Prunus dulcis* principalmente.

Algunas de las zonas que visitaremos, como las islas Sa Cunillera y Es Vedrà, forman parte de la **Reserva Natural de Es Vedrà, Es Vedranell i dels Illots de Ponent**, otras como Sa Torre de ses Portes, Sant Fransesc de s'Estanty en la isla de Eivissa y Sa Pedrera en la isla de Formentera se incluyen en el **Parque Natural de Ses Salines d'Eivissa i Formentera** y pertenecen a la RED NATURA 2000, a la lista de zonas húmedas de importancia internacional del convenio RAMSAR o han sido declaradas patrimonio de la humanidad de la UNESCO, como ocurre con las espectaculares praderas de *Posidonia*. La mayoría del territorio es de propiedad privada y puede, por desgracia, verse sometido a especulaciones diversas. Contamos con la autorización para nuestras prospecciones del **Govern de les Illes Balears**, y en su nombre de la Directora de los **Espais de Natura Balear**, Dña. Josefina Martín Ferreira y también con el apoyo técnico de la dirección de las reservas Dña. Mariana Viñas Torres y Dña. Paula Governa.

La información relacionada viene incluida o vinculada en este texto (**MARCADO EN ROJO** o en **AZUL** si se trata de las localidades a visitar), o bien la podréis encontrar, con algo más, en la página web de la **SEL**. En esta página podréis descargaros: un mapa turístico (muy aconsejable, es el de referencia para los nombres de las localidades y es el que utilizaremos todo el tiempo) mapas geológicos de las Illes Pitiüses, información sobre flora y vegetación vasculares, etc.

Las localidades propuestas para visitar, pueden ser cambiadas, anuladas o retrasadas en función de los factores adversos que se detallan a continuación: climatología, gran catástrofe natural, presiones locales, cansancio de los participantes, rebelión de los participantes, otras causas de fuerza mayor. La organización no se hace responsable de estos cambios, pero si admite sugerencias y colaboraciones.

### **Programa Propuesto:**

Recordar como cuestión importante, que el viaje de llegada y salida a/de Eivissa (avión o barco), corre de vuestra cuenta y tendréis que reservarlo con antelación (ver la **INFORMACIÓN PREVIA** que os mandamos en marzo). Lo mismo pasa con los coches (si es que no venís con ellos en

barco), será necesario que los alquiléis previamente. No vamos a necesitar vehículos 4 x 4,, pero, por si acaso, mejor si el coche es un poco alto (tipo Panda).

Otra cosa de importancia, es que los viajes en barco a las islas de Formentera y Sa Cunillera, deben de ser pagados a parte. Al final de este programa os desglosaremos los precios por persona tanto de los barcos (serán aproximados pues, según nos han informado, pueden variar) como del hotel en pensión completa (que incluye: desayuno, bolsa con bocadillos para la comida y cena en el hotel, excepto la del viernes).

La cena del viernes también será a parte y a pachas (en argot, quiere decir que dividiremos el total entre los asistentes).

Todos los días se dedicarán a trabajo de campo, excepto el viernes por la tarde, que es cuando tendrá lugar la III Jornada de la SEL. En lo posible, por las tardes/noches, nos ocuparemos de la identificación y discusión en común de algunos de los ejemplares recolectados. Para esto tendremos a vuestra disposición algunas lupas y/o microscopios, así como algunos reactivos y bibliografía, siendo interesante que acudáis con la bibliografía que consideréis de interés.

#### **08/SEPTIEMBRE/2008 - LUNES - LLEGADA DEL GRUPO**

**LLEGADA A LA CIUDAD DE EIVISSA, TRASLADOS HACIA EL HOTEL.** Cena de los asistentes hacia las 21 horas en el hotel. Recomendable el paseo nocturno hasta la zona vieja de la ciudad (Dalt Vila).

Para este día sólo está prevista la cena en el hotel, pero si alguno llega por la mañana a la ciudad, podrá dejar sus pertenencias en el mismo hotel y realizar visitas por su cuenta o con otros amigos, es decir como quiera.

Para el resto de los días: (1) se desayunará en el hotel; (2) hacia las 8,30 horas de la mañana se saldrá a las localidades propuestas con el almuerzo que nos suministre el hotel; (3) comida en el campo/playa; (4) la vuelta a nuestro alojamiento procuraremos realizarla hacia las 18,30 horas; (5) después se dedicarán 1-2 horas a la revisión y discusión de lo visto en el día, y por fin (6) a las 21 horas cena en el hotel. (7) El resto del tiempo está abierto a cualquier propuesta.

El viernes día 12 se comerá en el hotel y a partir de las 15,30 horas celebraremos la III Jornada de la SEL. Esa noche haremos una cena en un restaurante típico de Eivissa.

El sábado 13, hay que abandonar el hotel antes de las 12 horas. Dependiendo de las horas de salida de aviones o barcos, se pueden realizar algunas actividades opcionales a discutir in situ.

#### **09/SEPTIEMBRE/2008 - MARTES - ILLA D'EIVISSA**

**POR LA MAÑANA. SANT JOSEP DE SA TALAIA, PARQUE NATURAL DE SES SALINES D'EIVISSA I FORMENTERA.** Traslado en coche desde el hotel. Sabinars ibicencos termomediterráneos (*Juniperus phoenicea*) y costeros sobre dunas y arenas, con pinos y lentiscos. En las laderas, bosquetes litorales de enebros, sabinas y pinos. En depresiones encharcadas y sobre suelos impermeables, saladares termomediterráneos con matorrales de *Arthrocnemum* y *Salicornia*.

##### **LOCALIDAD 1: SA TORRE DE SES PORTES**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Josep de Sa Talaia, Parque Natural de Ses Salines d'Eivissa i Formentera, Punta de Ses Portes, alrededores

de Sa Torre de Ses Portes, orientación principal S y SE, 31S 3616 42993 [38°49'56"N / 01°24'21"E], 0-6 m, marés, arenas y dunas, limos calcificados y costra caliza (cuaternario), sabinas costeros sobre dunas y arenas, con pinos y lentiscos, pequeños acantilados, 9 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 2: SANT FRANSESC DE S'ESTANY**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Josep de Sa Talaia, Parque Natural de Ses Salines d'Eivissa i Formentera, Sant Fransesc de S'Estany, alrededores de las salinas y ladera con pinar, orientación principal O y NO, 31S 3605 43035 [38°52'04"N / 01°23'32"E], 0-10 m [ladera con pinar de 10-160 m], limos calcificados, costra caliza y arrastres (cuaternario) [ladera con calizas compactas en losas (jurásico)], saladares con *Arthrocnemum* y *Salicornia* [ladera con bosquetes litorales de sabinas y pinos], 9 de septiembre de 2008.

**POR LA TARDE. SANT ANTONI DE PORTMANY, SANTA AGNÈS DE CORONA.** Comida en el campo y traslado en coche. Sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, comunidades de acantilados. En laderas hay típicas masías ibicencas con cultivos abandonados y comunidades ruderales.

#### **LOCALIDAD 3: ES AMUNTS**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** carretera hacia el merendero de Las Puertas del Cielo, costa de Es Amunts, entre Cap Negret y Ses Balandres, camino hacia los acantilados de S'Illot, acantilados con orientación principal N, 31S 3546 43230 [39°02'40"N / 01°19'15"E], 60-140 m, margas y calizas arcillosas (cretácicas), calizas urgonienses, dolomías y yesos (triásicos), sabinar con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, comunidades de acantilados, 9 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 4: ES PLA DE CORONA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Antoni de Portmany, Santa Agnès de Corona, Es Pla de Corona, ladera con cultivos de algarrobos y olivos abandonados en terrazas, orientación principal SSE, 31S 3548 43226 [39°02'27"N / 01°19'20"E], 180 m, margas y pudingas del mioceno, calizas aptienses (triásicas), ladera con masías y cultivos abandonados en sabinar con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, comunidades ruderales [Hacia el Puig d'en Guillem hay restos de encinar con algún pie de encina], 9 de septiembre de 2008.

### **10/SEPTIEMBRE/2008 - MIÉRCOLES - ILLA D'SA CUNILLERA. ILLA D'EIVISSA**

**POR LA MAÑANA. RESERVA NATURAL DE ES VEDRÀ, ES VEDRANELL I DELS ILLOTS DE PONENT: ILLA D'SA CUNILLERA.** Traslado en coche desde el hotel al puerto de Sant Antoni de Portmany, luego, en barco, a la Illa d'Sa Cunillera. Localidades con calizas aptienses (triásicas), limos calcificados, costra caliza y arrastres (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos y comunidades de acantilados. La isla es pequeña pero los trayectos serán a pie por lo que cabe la opción de dividirnos en dos grupos para visitar las dos localidades siguientes. Comida campestre en la isla.

#### **LOCALIDAD 5: PUNTA DES CAVALL**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Sant Antoni de Portmany, Reserva Natural de Es Vedrà, Es Vedranell i dels Illots de Ponent, Isla de Sa Cunillera, camino hacia la punta des Cavall y el Far de Sa Cunillera, 31S 3452 43175 [38°58'36"N / 01°12'45"E], 0-68 m, calizas aptienses (triásicas), limos calcificados, costra

caliza y arrastres (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, más comunidades de acantilados, 10 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 6: CAP DES BLANCAR**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Sant Antoni de Portmany, Reserva Natural de Es Vedrà, Es Vedranell i dels Illots de Ponent, Isla de Sa Cunillera, hacia el Cap des Blancar, 31S 3453 43157 [38°58'40"N / 01°12'50"E], 0-54 m, calizas aptienses (triásicas), limos calcificados, costra caliza y arrastres (cuaternario), margas (mioceno), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, más comunidades de acantilados, 10 de septiembre de 2008.

**POR LA TARDE: ILLA D'EIVISSA. ES COSCOLLAR.** Vuelta en barco desde la isla de Sa Cunillera a Sant Antoni de Portmany, traslado en coche hacia Sant Joseph de sa Talaia. Localidades con sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco (*Pistacia lentiscus*), *Erica arborea*, *Cistus albidus*, *Cneorum tricocon* y pinos (*Pinus halepensis*), matizado con coscojas de porte arbóreo en Es Coscollar. Sabinas y comunidades de acantilados en la Torre des Savinar y el Racó des Mataret.

#### **LOCALIDAD 7: ES COSCOLLAR**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Joseph de sa Talaia, carretera de Eivissa a Sant Joseph de sa Talaia, camino desde Sa Carroca a la Serra de Ses Fontanelles, laderas de Es Coscollar, orientación principal SSE, 31S 3592 43098 [38°55'35"N / 01°02'32"E], 156 m, calizas compactas en losas y dolomías (jurásico), conglomerados marinos (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, pinos y *Quercus coccifera*, 10 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 8: TORRE DES SAVINAR, RACÓ DES MATARET**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Joseph de Sa Talaia, carretera hacia Cala d'Hort, camino a la Torre des Savinar, Racó des Mataret, orientación principal O-SO, 31S 3462 43043 [38°52'29"N / 01°13'38"E], 20-241 m, calizas compactas (jurásico), margas y pudingas (mioceno), marés, limos calcificados, costra caliza y arrastres (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, comunidades de acantilados, 10 de septiembre de 2008.

### **11/SEPTIEMBRE/2008 - JUEVES - ILLA D'FORMENTERA**

**POR LA MAÑANA. ILLA D'FORMENTERA.** Traslado en barco a la isla de Formentera (25 minutos), salida de asistentes y vehículos desde el puerto de Eivissa (opcional, en lugar de llevar coche propio, el alquiler del vehículo a la llegada a la isla de Formentera en el mismo puerto, el precio aproximado por turismo es de 40 €/día), regreso por la tarde. Limos calcificados (mioceno), limos y costras calcificadas, marés, dunas, arenas y costra calcárea (cuaternario). Sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco y *Cneorum tricocon*, abundante es *Pinus halepensis* en arenas estabilizadas en Es Ram y en el bosc de Sa Pujada. Comida campestre.

#### **LOCALIDAD 10: PUNTA DE SA PEDRERA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Illa d'Formentera, Parque Natural de ses Salines d'Eivissa i Formentera, Formentera, camino de La Savina a Can Marroig, Punta de sa Pedrera, 31S 3608 42878 [38°43'42"N / 01°23'56"E], 0-16 m, marés, dunas y arenas (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco y *Cneorum tricocon*, comunidades de acantilados, 11 de septiembre de 2008.



#### **LOCALIDAD 11: BOSQUE DE SA PUJADA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Illa d'Formentera, Formentera, de La Savina al Pilar de la Mola, camino hacia Es Ram, bosque de sa Pujada, 31S 3714 42806 [38°39'55"N / 01°31'21"E], 80-100 m, marés y costra calcárea (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, 11 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 12: ES RAM**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Illa d'Formentera, Formentera, de La Savina al Pilar de la Mola, camino hacia es Ram, Es Ram, 31S 3715 42795 [38°39'18"N / 01°31'27"E], 0-20 m, marés y costra calcárea (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, comunidades de acantilados, 11 de septiembre de 2008.

**POR LA TARDE. ILLA D'FORMENTERA.** Continuamos por la Isla de Formentera. Limos calcificados (mioceno), limos y costras calcificadas (cuaternario). Comunidades de acantilados en el Faro de la Mola y Cap de Barbaria, sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y abundantes pinos en Punta Roja. Vuelta en el puerto de La Savina, embarque y regreso a Eivissa.

#### **LOCALIDAD 13: FARO DE LA MOLA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Illa d'Formentera, Formentera, de La Savina al Pilar de la Mola, Faro de la Mola, acantilados, 31S 3768 42804 [38°39'50"N / 01°35'02"E], 90-100 m, limos calcificados (mioceno), limos y costras calcificadas (cuaternario), matorrales termomediterráneos con lentisco y sabinas, comunidades de acantilados, 11 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 14: PUNTA ROJA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Illa d'Formentera, Formentera, de La Savina al Pilar de la Mola, El Pilar de la Mola, camino hacia Punta Roja, 31S 3756 42790 [38°39'06"N / 01°34'13"E], 100-120 m, limos calcificados (mioceno), limos y costras calcificadas (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, comunidades de acantilados, 11 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 15: CAP DE BARBARIA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Eivissa:** Illa d'Formentera, Formentera, de La Savina al Cap de Barbaria, Far des Cap de Barbaria, acantilados, 31S 3598 42781 [38°38'28"N / 01°23'22"E], 40-60 m, limos calcificados (mioceno), limos y costras calcificadas (cuaternario), matorrales termomediterráneos con lentisco y sabinas, comunidades de acantilados, 11 de septiembre de 2008.

### **12/SEPTIEMBRE/2008 - VIERNES - ILLA D'EIVISSA**

**POR LA MAÑANA.** Traslado en coche hacia el lugar más alto de Eivissa, Sa Talaia, con parada posterior en cultivos de algarrobos y olivos. Sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, pinos y *Arbutus unedo*, y además jarales de *Cistus albidus* y *C. salviifolius*, esto en Sa Talaia. En Sant Agustí d'Es Vedrà, nos encontraremos con cultivos de olivo y algarrobo, además de suelos arcillosos. Regresamos al hotel para comer allí.

#### **LOCALIDAD 16: SA TALAIA**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Joseph de Sa Talaia, carretera de Sant Joseph de Sa Talaia a Cala Vedilla, camino a Sa Talaia de Sant Joseph, laderas de la cumbre y cumbre de Sa Talaia, orientación principal NNO, 31S 3503 43083 [38°54'40"N / 01°16'24"E], 476 m, margas y calizas arcillosas

(cretácico), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, pinos y *Arbutus unedo*, jarales de *Cistus albidus*, 12 de septiembre de 2008.

#### **LOCALIDAD 17: SANT AGUSTÍ D'ES VEDRÀ**

**ESPAÑA: Illes Balears: Illa d'Eivissa:** Sant Joseph de Sa Talaia, carretera de Sant Joseph de Sa Talaia a Sant Antoni de Portmany, proximidades de Sant Agustí d'Es Vedrà, cultivos de algarrobos y olivos, 31S 3525 43123 [38°56'50"N / 01°17'53"E], 76 m, margas con microbrechas (mioceno), limos calcificados, costra caliza y arrastre (cuaternario), sabinar ibicenco termomediterráneo con lentisco, *Cneorum tricocon* y pinos, 12 de septiembre de 2008.

**POR LA TARDE. III JORNADA DE LA SEL. ASAMBLEA ANUAL DE LA SEL.** En el hotel, dispondremos de una sala para la celebración de los dos eventos que a continuación aparecen. Tras la disolución de la Asamblea, disfrutaremos de la cena en un local céntrico de Eivissa.

#### **III JORNADA DE LA SEL. DE 13.30 A 18.30 HORAS**

Comenzamos con la exposición de las comunicaciones orales que se presenten. Para ello los participantes deberán hacer llegar el boletín de **INSCRIPCIÓN DE RESÚMENES** a la dirección de correo electrónico que en este se indica (Nestor Hladun). En el boletín, en formato rtf, se debe incluir: el **título, autor/es, dirección/es y resumen de la comunicación**. Todo esto **antes del 30 de junio de 2008**. Llevaremos un ordenador portátil y un cañón de proyección, lo que quiere decir que las exposiciones deberán realizarse con archivos ppt (Power-Point). La duración de cada presentación dependerá del número de ellas.

#### **ASAMBLEA ANUAL DE LA SEL. DE 19.00 A 20.00 HORAS**

Como todos los años, la dirección presentará sus logros, cuentas y reflexiones. Las discusiones y propuestas nuevas animarán el final de la III Campaña y Jornada.

#### **13/SEPTIEMBRE/2008 - SÁBADO - SALIDA DEL GRUPO Y VISITAS OPCIONALES**

Se trata del último día en Eivissa. El hotel hay que abandonarlo antes de las 12 horas. Pero es posible que alguno de nosotros tenga su salida hacia la Península más tarde. En esos casos, las posibles visitas opcionales, turísticas, culturales o a otras localidades interesantes, se concretarán con los interesados durante la Campaña. Hasta pronto.

### **Datos del hotel y del transporte a Sa Cunillera y Formentera**

Hemos reservado un máximo de **25 plazas** en el hotel, en cinco habitaciones triples y cinco dobles. La SEL se ha encargado de depositar una fianza (luego reembolsable) y de reservar el salón de actos, de tal manera que cuando cada uno llegue al hotel, deberá de pagar el total que le corresponda (en metálico, tarjeta de crédito, etc.). La **inscripción** en la **Campaña** la deberéis de hacer **enviándonos el boletín**, que abajo se descarga, **antes del 10 de junio de 2008**. Por favor, indicar con claridad en que tipo de habitación os queréis instalar y con quién, ya que nosotros nos encargaremos de proporcionar esta información al hotel. Se tratará de complacer a todos, en la medida de las posibilidades

y teniendo en cuenta el orden de recepción de las inscripciones. Los datos del hotel y precios los tenéis a continuación.

**Alojamiento:**

**HOTEL MARE NOSTRUM**

Avgda. Pere Matutes Noguera s/n.

Playa d'en Bossa

07800 Eivissa

Telef.: +34 971 30 26 62



**Precio habitación triple: 46,87 € persona/día**, en régimen de pensión completa (alojamiento, desayuno, picnic y cena). Con este precio la reserva debe ser de 5 noches (el total sería 234,36 €).

**Precio habitación doble: 52,08 € persona/día**, en régimen de pensión completa (alojamiento, desayuno, picnic y cena). Con este precio la reserva debe ser de 5 noches (el total sería 260,40 €).

**Barco a Sa Cunillera:** el precio aproximado de la travesía es de **12,00 € persona**, ida y vuelta, con salida y llegada al puerto de Sant Antoni de Portmany.

**Barco a Formentera:** el precio aproximado de la travesía es de **30,00 € persona** más **60,00 € vehículo**, ida y vuelta, con salida y llegada al puerto de Eivissa. Existe la posibilidad de **alquilar** un coche en Formentera para todo el día, por unos **40,00 € vehículo** (para los que no quieran llevarlo en el barco).

## Boletines de Inscripción y Resumen

Repetimos, es necesario que nos hagáis llegar antes del 10 de junio de 2008 el boletín de inscripción, sobre todo por las reservas de hotel que hemos hecho. Los resúmenes, antes del 30 de junio, por la proximidad del verano y para que salgan en el próximo número de *CLEMENTEANA*.

**BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN EN LA III CAMPAÑA Y JORNADA DE LA SEL – EIVISSA – 08/13 DE SEPTIEMBRE DE 2008**

**BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN DE RESÚMENES EN LA III JORNADA DE LA SEL – EIVISSA – 08/13 DE SEPTIEMBRE DE 2008**



**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LIQUENOLOGÍA (SEL)**  
**III CAMPAÑA Y JORNADA DE LIQUENOLOGÍA**  
**EIVISSA – 8/13 de SEPTIEMBRE de 2008**  
**BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN**

**Socio activo / estudiante \* :**

Apellidos: ..... Nombre: .....

Domicilio profesional: .....

.....

Población: ..... Provincia: ..... Código Postal: .....

Teléfono: ..... Correo electrónico: .....

\* Los socios estudiantes podrán disfrutar de una ayuda de la SEL

**Deseo participar en las siguientes actividades programadas por la SEL:**

- ☐ **Campaña en las islas de Eivissa, Formentera y Sa Cunillera**
- ☐ **Jornada de Liquenología, para lo que enviaré el resumen**

Día y hora previsto de llegada y salida: .....

**Deseo alojarme en:**

- ☐ **Habitación doble**
- ☐ **Habitación triple**

**Prefiero compartir habitación con:** .....

**Sugerencias, previsiones, preferencias o comentarios que quieras hacer (breves): ...**

.....

.....

Firma o marca del Socio / Estudiante

Fecha: .....

**Enviar este boletín por correo electrónico y antes del 10 de junio de 2008 a:**

**Victor J. Rico [rico@farm.ucm.es](mailto:rico@farm.ucm.es)**

**Violeta Atienza [M.Violeta.Atienza@uv.es](mailto:M.Violeta.Atienza@uv.es)**

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LIQUENOLOGÍA (SEL)**  
**III JORNADA DE LIQUENOLOGÍA**  
**EIVISSA – 12 de SEPTIEMBRE de 2008**

**INSCRIPCIÓN DE RESÚMENES**

El resumen debe ser conciso y explicativo. Su organización y la inclusión o no de apartados y bibliografía es libre, aunque debéis ajustaros al espacio que se da.

En el espacio que figura a continuación, se debe incluir, en este orden y en párrafos diferentes: Título de la comunicación, Autores, Dirección de los autores, Resumen de la presentación (no más de 30 líneas). El archivo debe ir en formato rtf.

**Enviar este boletín relleno y en formato rtf, por correo electrónico, para que pueda ser editado en *CLEMENTEA*, y antes del 30 de junio de 2008 a:**

**Nestor Hladun - [nhladun@ub.edu](mailto:nhladun@ub.edu)**

