

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GEOBOTÁNICA

XXV JORNADAS INTERNACIONALES DE FITOSOCIOLOGÍA (II REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GEOBOTÁNICA)

Santiago de Compostela a 4 de febrero de 2016

Estimados colegas y amigos:

En el presente año tendrán lugar las XXV Jornadas Internacionales de Fitosociología (II Reunión Científica de la Sociedad Española de Geobotánica), promovidas por la Sociedad Española de Geobotánica; se celebrarán en la ciudad de Santiago de Compostela entre los días 12 al 15 de julio de 2016. Aunque todavía faltan detalles por pulir e información importante que suministrar, os estamos enviando esta primicia para que consideréis el participar, y por tanto vayáis planificando vuestras agendas.

El tema central escogido en esta ocasión es: **Diversidad vegetal en Latinoamérica y Europa: avances para su estudio y conservación.** No obstante estamos abiertos a aportaciones procedentes de una circunscripción geográfica más amplia.

Pretendemos crear un foro para exponer el alto nivel de las investigaciones y del conocimiento que desde hace décadas se ha generado en los diversos ámbitos de la Geobotánica europea, y que en alguna medida se han extendido también hacia territorios de África o Asia. Pero especialmente queremos resaltar los esfuerzos y avances que se están llevando a cabo en otros territorios de gran biodiversidad florística y vegetal, haciendo especial hincapié en el continente americano.

Las Jornadas mantienen la estructura y duración de las celebradas en sus últimas ediciones: dos días de sesiones con comunicaciones orales y pósters, y un tercer día de excursión en el que se prevé visitar ejemplos de vegetación templada oceánica húmeda e hiperhúmeda, de los que en Galicia tenemos bastantes representaciones.

El lugar de celebración del evento será la Facultad de Farmacia, situada en el Campus Vida (Campus Sur) de la Universidad de Santiago de Compostela (USC). Como es sabido Santiago de Compostela es una ciudad pequeña, muy marcada por la vida estudiantil y por el turismo cosmopolita que de todas partes del mundo nos visita por el renombre de la ancestral ruta del Camino de Santiago. Con eso queremos destacar que hay infraestructuras hoteleras suficientemente variadas para acoger todo tipo de visitantes; además contaremos con diversas opciones de comedores universitarios en el entorno de la sede de las Jornadas.

Estamos trabajando para que en las próximas semanas os podamos exponer información detallada sobre opciones de cómo llegar a la ciudad, posibilidades de alojamiento incluyendo las propias de la USC (residencias), etc. Junto a ello tendréis las especificaciones sobre dónde y cómo inscribirse, abonar la cuota y los plazos para presentar los resúmenes de las comunicaciones.

De momento os podemos adelantar los costes de la cuota de inscripción:

	Antes del 6 Junio	Después del 6 de Junio
Socios de SEG y ALFA	175 €	225 €
No miembros	200 €	250 €
Estudiantes, becarios y latinoamericanos	125 €	175 €
Acompañantes	100 €	150 €

Antes de finalizar este mes de febrero, pondremos a vuestra disposición una página web con información específica. Esperamos poder contar con vuestra presencia y participación.

Os enviamos un cordial saludo

J. Amigo – J. Giménez de Azcárate – M.I. Romero

Comité organizador Departamento de Botánica – Universidad de Santiago de Compostela - USC

Santiago de Compostela, february 4th, 2016

Dear colleagues and friends:

This year we are celebrating the XXV Phytosociology International Conference -

II Geobotanical Scientific Meeting, promoted by the Spanish Society of Geobotany; it will be held from 12 to 15 July 2016 in Santiago de Compostela city. Although there are still details to improve and important information to supply, we are sending you this first indication so that you consider participating, and so you go planning your calendar.

The central matter chosen this time is: **Vegetation diversity in Latin America and Europe: advances for its study and conservation.** We are however open to contributions from a wider geographical division.

We expect to create a forum to expose the high level of research and knowledge that for decades has been generated in various fields of European Geobotany, and to some extent have also spread to territories in Africa or Asia. Specially we want to highlight the efforts and progress being carried out in other areas of high biodiversity in flora and vegetation, with particular emphasis on the Americas.

The meeting maintain the structure and length of those held in the last edition: two days of sessions with oral presentations and posters, and a third day of excursion, in which we expect to visit samples of humid-hiperhumid oceanic temperate vegetation, of which Galicia has enough representations.

The venue of the event will be the Faculty of Pharmacy, located in the Campus Life (South Campus) of the University of Santiago de Compostela (USC). As it is known, Santiago de Compostela is a small town, marked by student life and cosmopolitan tourism coming from all over the world, visiting for the popularity of the ancient pilgrimage route to Santiago. With that we want to emphasize that there are sufficiently varied hotel infrastructure to accommodate all types of visitors; we will also have various options for dining rooms in the vicinity of the meeting place.

We will continue to work hard over the next weeks to present detailed information about options of how to get to the city, range of accommodations possibilities, including university residences, etc. Moreover you will have the specifications on where and how to register, pay the fee and the deadlines for submitting abstracts of communications.

For now we can anticipate the cost of the registration fee

	Before 6th June	After 6th June
Members of SEG and ALFA	175 €	225 €
No members	200 €	250 €
Students, grant holder and Latin Americans	125 €	175 €
Companions	100 €	150 €

Before the end of February, you will have disposal a web page with specific information. We look forward to your presence and participation in the meeting.

Receive a friendly greeting

J. Amigo – J. Giménez de Azcárate – M.I. Romero

Organizing committee Department of Botany, University of Santiago de Compostela – USC

