



Congreso de Biología de la Conservación de Plantas Granada 2019

9th Congress of Plant Conservation Biology - Granada (Spain) 2019

Primera circular (septiembre 2018)

First circular letter (september 2018)

Nos complace anunciar el próximo **Congreso de Biología de la Conservación de Plantas** que se celebrará en la **Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada** entre el **9 y 12 de julio de 2019** y cuyo seguimiento se puede hacer en la web <http://congreso.conservacionvegetal.org/>.

Esperamos que el Congreso sea un espacio de encuentro y debate entre especialistas de las diversas temáticas relacionadas con la conservación de flora y la vegetación. En el Congreso tendrán cabida todos los aspectos de la Biología de la Conservación de plantas, tanto científicos como técnicos, desde propuestas de evaluación y gestión hasta prácticas de restauración y conservación en acción.

El Congreso contempla, durante los días 9 al 11 de julio, la celebración de varias sesiones plenarias (apertura, conferencias invitadas y clausura), de comunicaciones (orales y pósters exprés), y la realización de talleres de diferente temática. Las normas relativas a las comunicaciones y los talleres se especificarán en una circular posterior así como en la página web del Congreso.

Entre las actividades que se desarrollaran fuera de la sede del Congreso, se incluye la visita a los jardines históricos en el entorno de la Alhambra la tarde del día 10 de julio, donde se informará sobre los proyectos de conservación de flora en el Patronato de la Alhambra y el Generalife, y en el Carmen de los Mártires. La cena de clausura tendrá lugar el día 11 de julio, tras la finalización de las sesiones y asamblea de la SEBiCoP. Finalmente, el Congreso incluye una excursión guiada al Parque Nacional de Sierra Nevada durante el día 12 de julio, en la que se visitarán las altas cumbres del macizo nevadense y el Jardín Botánico de la Hoya de Pedraza.

Granada supone un destino ideal donde celebrar el 9º Congreso de Biología de Conservación de las Plantas, en la que confluyen su significativo valor natural y su amplia oferta cultural y de ocio. Considerada punto clave de biodiversidad vegetal del Mediterráneo por su gran riqueza de taxones, Granada es la provincia con mayor biodiversidad vegetal de España y una de las zonas europeas con mayor concentración de endemismos.

En próximas fechas se irá completando la web para informar sobre el desarrollo del programa científico, las temáticas y dinámica de talleres, los modos de inscripción, asesoría sobre alojamientos, y otros asuntos de interés. A continuación se muestran algunas fechas importantes:

We are pleased to announce the next Congress on Plant Conservation Biology, to be held at the Science Faculty of the University of Granada (Spain) from 9 to 12 July 2019, which can be followed through this website <http://congreso.conservacionvegetal.org/>.

The Congress will be a forum for specialists to meet and discuss the many topics related to flora and its conservation. The congress will cover all aspects of plant conservation biology, both scientific and technical, from assessment and management proposals to restoration and conservation practices.

From 9 to 11 July, the Congress will include several plenary sessions (opening, invited lectures, and closing ceremonies), communications (oral presentations and express posters), and workshops on different topics.

The activities that will take place outside the congress venue will include a visit to the historic gardens around the Alhambra on the afternoon of 10 July, where information will be provided on the flora conservation projects by the Board of Trustees of the Alhambra (Patronato de la Alhambra y el Generalife), and in the monumental mansion and gardens known as the Carmen de los Mártires. The closing dinner will take place on 11 July, after the end of the sessions, and the SEBiCoP assembly. Finally, the Congress includes a guided tour to the Sierra Nevada National Park on 12 July, to visit the highest vegetation belts in Spain and to see the Botanical Garden of La Hoya de Pedraza.

Granada is an excellent place to hold the 9th Congress on Plant Conservation Biology, as it brings together unique natural environs and a wide range of cultural and recreational activities. Considered a hotspot of plant biodiversity in the Mediterranean due to its great wealth of taxa, Granada province has the richest plant biodiversity in Spain, with one of Europe's largest concentrations of endemic species.

In the near future, the website will be completed to provide information on the development of the scientific programme, the subjects and timetables of the workshops, the ways to register, advice on accommodation, and other points of interest.

EVENTOS RELEVANTES / KEY FACTS	FECHAS / DATES
Inscripción general reducida / Reduced general registration	Del 31 enero al 30 abril 2019
Inscripción general tardía / Late general registration	Del 1 mayo al 30 junio 2019
Inscripción en Talleres donde se presentan comunicaciones Registration in workshops where communications are presented	Del 31 enero al 28 febrero 2019
Celebración del Congreso / Celebration of the Congress	Del 9 al 12 de julio 2019

Entidades Organizadoras

Universidad de Granada – Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas (SEBiCoP) –
Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio (Junta de Andalucía)

Entidades Colaboradoras

Ayuntamiento de Granada, Excma. Diputación Provincial de Granada, Patronato de la Alhambra y el Generalife, Parque Nacional y Parque Natural de Sierra Nevada, Colegio Oficial de Biólogos de Andalucía.

Patrocinadores

TRAGSA, CETURSA, EMASAGRA.

Comité organizador:

Julio Peñas de Giles. Presidente (Universidad de Granada).
Jesús del Río Sánchez. Secretario (Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio).
Francisca Alba (Universidad de Granada).
Domingo Alcaraz (Universidad de Granada).
Miguel Ballesteros (Universidad de Granada).
Eva Cañadas (Universidad de Granada).
Antonio González Hernández (Universidad de Granada).
Ignacio Henares (Parque Nacional y Parque Natural de Sierra Nevada)
Juan Francisco Jiménez Martínez (Universidad de Granada).
M^a Noelia Jiménez Morales (Universidad de Granada).
Rafael Jiménez (Diputación de Granada).
Juan Lorite (Universidad de Granada).
Catuxa Novo (Patronato Alhambra y Generalife).
Jesús Picazo (Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio).
Fernando Rodríguez Correal (Colegio Oficial de Biólogos de Andalucía).
Carlos Salazar (Tesorero SEBiCoP - Universidad de Jaén).
Javier Sánchez Gutiérrez (Parque Nacional y Parque Natural de Sierra Nevada).
Víctor N. Suárez (Universidad de Granada).

Comité científico:

Carmen Acedo (Universidad de León).
Gianni Bacchetta (Università de Cagliari, Italia).
Gabriel Blanca (Universidad de Granada).
Javier Cabello (Universidad de Almería).
M^a Monserrat Martínez-Ortega (Universidad de Salamanca).
Juan Carlos Moreno (Universidad Autónoma de Madrid).
Juan F. Mota (Universidad de Almería).
Pedro P. Garcillán (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, México).
Julio Peñas (Universidad de Granada).
Andrés V. Pérez Latorre (Universidad de Málaga).
Joan Rita (Universitat des Illes Balears).
Llorenç Sáez (Universitat Autònoma de Barcelona).
Carlos Salazar (Universidad de Jaén).
Pedro Sánchez Gómez (Universidad de Murcia).
Pedro Sosa (Universidad de las Palmas de Gran Canaria)

Secretaría Técnica

Congresos Gestac SL www.congresosgestac.es
+34 958132949