

Resumen de las actividades desarrolladas en el último año por la Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas

La cita bienal de nuestro congreso de conservación vegetal, como el celebrado el pasado mes de julio en la Universidad de Granada, es siempre una oportunidad no solo de compartir biología de la conservación de plantas, sino de estrechar relaciones, iniciar colaboraciones y proyectar las líneas maestras de actuación de SEBiCoP para los siguientes años. Su desarrollo volvió a ser un éxito de participación, con una cifra de inscritos por encima de los dos centenares. Esta vez la Asamblea General de socios tuvo además el cometido de proclamar una nueva Junta Directiva para el próximo periodo, resultando elegida la candidatura presentada por Juan Carlos Moreno (Presidente), José María Iriondo (Vicepresidente), Felipe Martínez (Secretario), Carmen Acedo (Tesorera), Ruth Jaén, Sandra García y Joseba Garmendia (Vocales).

Información societaria

SEBiCoP cuenta en la actualidad 261 socios (de ellos 17 institucionales). El crecimiento de la sociedad prosigue a ritmo pausado, aunque durante el congreso se puso de manifiesto que, descontando las bajas durante este cuatrienio, 84 nuevas personas o instituciones se nos han unido.

Los Premios César Gómez Campo, en su segunda convocatoria, recayeron en Gabriel Blanca López, profesor de la Universidad de

Granada, en la modalidad de reconocimiento a una trayectoria destacada, y en el artículo publicado por Mario Mairal y colaboradores, cuyo resumen puede encontrarse en páginas anteriores, como mejor trabajo del bienio.

Por segundo año consecutivo, SEBiCoP organizó un curso de formación abierto al público sobre flora amenazada. Esta vez discurrió en el Parque Nacional de Guadarrama y tuvo el apoyo y participación de dicho organismo. Durante dos días de junio de 2019, y con la asistencia de 30 inscritos, unas charlas introductorias y una jornada maratoniada de campo permitieron adentrarse en la problemática de la flora del Parque y, por extensión, del Guadarrama.

La suma de las respuestas a una encuesta interna sometida a los socios, las ideas de los nuevos integrantes de la directiva, y las propias sugerencias de la Asamblea General permitieron alumbrar algunos nuevos grupos de trabajo que irán cobrando forma en este año: educación ambiental, redes sociales, cursos, alóctonas invasoras y lista roja. Por su parte, la Comisión de Traslocaciones de Conservación ha estado trabajando este año en la mejora de la base de datos sobre traslocaciones de conservación de plantas y en hacerla disponible a través de la página web de la SEBiCoP. Paralelamente, ha establecido contactos con el grupo de Bruno Colas en París para colaborar con la base de datos de traslocaciones de plantas y animales que están llevando a cabo para el área mediterránea. Adicionalmente, ha abierto un espacio en *Google Classroom* (<https://classroom.google.com/c/MzEyNTg2MDg0OTVa>) con el objeto de crear un repositorio de artículos de investigación sobre el tema, así como de material docente en formato de presentaciones de *Powerpoint* que puede resultar útil en actividades docentes sobre este tema. Finalmente, ha participado en la preparación del Workshop sobre traslocaciones de conservación organizado en el marco de la última reunión de la SEBiCoP en Granada. Por otro lado, la Comisión de Protección de plantas envió a principios de año los documentos técnicos necesarios para proponer de inclusión de tres hidrófitos (*Avellara fistulosa*, *Hydrocharis morsus-ranae* y *Sparganium natans*) y de la violeta del Teide (*Viola cheiranthifolia*) en el Catálogo Español de Especies Amenazadas, las tres primeras candidatas a la categoría "En Peligro de Extinción" y la cuarta a la de "Vulnerable". Los formularios presentados fueron elaborados en primera instancia por Pablo García



Participantes en el Cursillo de Conservación de Flora en el P.N. de la Sierra de Guadarrama

Murillo, Alejandro González y Priscila Rodríguez y contaron con el apoyo de la Asociación Ibérica de Limnología, departamentos de medio ambiente de la Junta de Andalucía y Generalitat de Catalunya, Espacio Natural Doñana, Parque Natural dels Aiguamolls de l'Empordà y un amplio elenco de expertos en la biología y conservación de dichas especies procedente de universidades y del CSIC. Durante la redacción de estas líneas aún carecemos de noticias sobre la resolución final de nuestra iniciativa.

La Asamblea General aprobó asimismo la candidatura presentada por la Universidad de Castilla-La Mancha para celebrar en 2021 el próximo congreso de conservación vegetal en Toledo, coincidiendo con el I Congreso de la Sociedad de Botánica Española.

Proyectos

La publicación de la Adenda al Libro Rojo resultante del proyecto de Seguimiento de Especies de Flora Amenazadas en España (SEFA), por encargo ministerial y entregado a finales de 2017, aún se encuentra pendiente de aparición cuando se escribe esta nota, si bien el MITECO se ha comprometido a editarlo antes del fin de 2019.

La vigente Lista Roja de Flora Vasculares Española se publicó en 2008, y buena parte de sus categorías UICN precisan una urgente reevaluación. Tras su aprobación en Asamblea General, SEBiCoP va a emprender la búsqueda de fondos para abordar la elaboración de una nueva Lista Roja y la creación de una plataforma web para actualizar y dar acceso a la información científico-técnica que la sustente. La necesidad inaplazable de esta iniciativa provoca que SEBiCoP vaya a diseñarla aún sin asegurar tal financiación y a desarrollarla, en todo caso, de sus propios fondos gracias a su estado de tesorería. Hasta ahora las puertas a las que ha llamado no se han mostrado receptivas, salvo a las de sus propios socios y simpatizantes, con lo que puede augurarse un futuro prometedor a esta que quiere ser la actividad central de la sociedad en los próximos tiempos.

Contactos institucionales

Como se explica más ampliamente en el artículo que abre este boletín, la federación de sociedades botánicas SEBOT se ha constituido con todos los requisitos legales cumplidos en 2019, y ha puesto en marcha su andadura. SEBiCoP, a

la que pertenecen dos miembros de su junta directiva, participa activamente en su impulso, dado que creemos que a través del trabajo conjunto de los profesionales y aficionados a la Botánica se conseguirán mejores resultados que prescindiendo, como hasta ahora, de una coordinación de nuestros esfuerzos y demandas.

A iniciativa de la Sociedad Española de Ornitología, de la Asociación Herpetológica Española y de SEBiCoP, el pasado mes de abril se constituyó el Grupo de Sociedades Científicas por la Conservación del Patrimonio Natural, a cuya reunión fundacional acudieron representantes de once sociedades de ámbito estatal de los campos biológicos o geológicos (SEO/BirdLife, SEBiCoP, AHE, AIL, SIBECOL, AeE, SGE, SEDPGYM, AEET, SIBIC y SECEN). Entre los objetivos de este Grupo, al que no se le quiso dar de momento forma jurídica, está establecer marcos de acción conjunta, contando con otras sociedades de actividad autonómica o local; llevar a cabo acciones coordinadas de estudio y conservación del Patrimonio Natural; impulsar un mayor compromiso de las administraciones españolas por documentar nuestro Patrimonio Natural, su estado de conservación, la tendencia de las poblaciones y la ciencia ciudadana; asegurar la interlocución con otras entidades (públicas y privadas); impulsar la educación ambiental; y responder con agilidad así como emitir comunicados públicos en materia de conservación del Patrimonio Natural. Su actividad es de momento muy corta, pero se trata de una herramienta muy conveniente para hablar con una voz coordinada en defensa de la Biodiversidad y el Patrimonio Natural español.

Por último, SEBiCoP volvió a presentarse con éxito a la convocatoria de contratos privados de patrocinio de la Fundación Biodiversidad con sociedades científicas españolas para la edición de revistas. Fruto de esta cofinanciación ha podido publicarse en papel este número de *Conservación Vegetal*.

JUAN CARLOS MORENO

Síguenos en



CAMBIOS EN CONSERVACIÓN VEGETAL

El próximo número de la revista contará ya con un nuevo comité de redacción encabezado por Ruth Jaén Molina, vocal de la junta directiva y nueva editora. En consonancia con las opiniones de la encuesta contestada por los socios de SEBiCoP, y con las ideas propias del nuevo equipo responsable, el rumbo del boletín buscará abrirse a nuevas temáticas y reforzar sus secciones más apreciadas.

Conservación Vegetal ha cumplido 23 años de publicación ininterrumpida, manteniendo su cita periódica y recogiendo en ella artículos de alta divulgación sobre la conservación y la gestión de la flora amenazada española. Su difusión se ha mantenido constante en los últimos años, distribuyéndose no solo a los socios de SEBiCoP, sino a otros 500 suscriptores que la reciben gratuitamente. Bibliotecas universitarias, espacios naturales protegidos, ONGs, técnicos de las administraciones autonómicas y ministeriales, colegas y organizaciones extranjeras, entre muchos otros, reciben anualmente nuestra publicación y con ello saben de nuestros esfuerzos y puntos de vista.

Sin duda los nuevos bríos de la siguiente etapa no harán sino mejorar la revista y con ello ampliar nuestro mensaje.