



Los galardones se han entregado hoy, en Madrid

El Real Sitio de San Ildefonso es la “Capital de la Biodiversidad” y otros 15 municipios españoles resultan premiados por sus iniciativas de conservación

- El proyecto LIFE+ “Capitales Europeas de la Biodiversidad”, que se desarrolla en cinco países del continente, busca estimular las iniciativas de las autoridades locales en temas de conservación de la biodiversidad.
- En esta primera edición del Concurso en nuestro país, 68 municipios dieron a conocer 450 iniciativas para contribuir a la preservación del patrimonio natural.

15 de septiembre de 2010.- La Fundación Biodiversidad, fundación pública del Gobierno de España, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, ha celebrado hoy el acto de entrega de la primera edición de los Premios LIFE+ “Capitales Europeas de la Biodiversidad”, para fomentar las iniciativas de las autoridades locales en materia de conservación de la biodiversidad en Europa. El ayuntamiento del Real Sitio de San Ildefonso (provincia de Segovia) ha obtenido el máximo galardón, el de Capital de la Biodiversidad, por su trayectoria, iniciativas y proyectos en materia de conservación.

Asimismo, los ayuntamientos de Vitoria Gasteiz, Somiedo (Asturias) y Quer (Guadalajara) han quedado en primer lugar en sus respectivas categorías, establecidas en función del número de habitantes del municipio. Por su parte, Barcelona y Donostia-San Sebastián han obtenido el segundo y tercer premio, respectivamente, en la categoría de ciudades con más de 30.000 habitantes (ver anexo con tabla completa de finalistas por categoría).

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Departamento de Formación, Comunicación y Sensibilización
FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.
C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid
Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39
www.fundacion-biodiversidad.es

En el acto que ha tenido lugar en la sede de Madrid de la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) y que ha estado presidido por el Presidente de la Fundación Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Josep Puxeu, se han entregado diplomas a los 16 municipios españoles que resultaron galardonados.

Gijón (Asturias) y Logroño (La Rioja) han recibido Menciones especiales a "proyectos en espacios verdes" y Córdoba (Córdoba) y Santander (Cantabria), sendas Menciones por proyectos que fomentan la "igualdad ambiental". En el caso de Gijón, el Jurado ha destacado el aumento del 64 por ciento de los espacios verdes (parques y jardines, vías pecuarias, vías verdes y áreas restauradas) que se ha registrado en el municipio desde el año 2000. De Córdoba, se ha reconocido la construcción (e inauguración, en 2007) del Parque de la Asomadilla, segundo espacio verde más extenso de Andalucía, que dio respuesta a una reivindicación de los vecinos que duró 25 años.

También resultaron distinguidos los ayuntamientos de Puebla de Sanabria (Zamora), Valle de Mena (Burgos), Tineo (Asturias), Astillero (Cantabria), Alberuela de Tubo (Huesca) y Sojuela (La Rioja).

Las cuatro categorías de participación se establecieron según el número de habitantes de los municipios. Así, la categoría A correspondió a ayuntamientos con menos de 1.000 habitantes; la categoría B, a ayuntamientos que contasen con entre 1.001 y 5.000 habitantes; la categoría C, a municipios que tuviesen entre 5.001 y 30.000 habitantes y la categoría D, a ciudades con más de 30.000 habitantes.

Las 68 candidaturas presentadas se han evaluado atendiendo a las medidas y proyectos que los ayuntamientos desarrollan para la correcta conservación de la biodiversidad. Se ha prestado especial atención a: los espacios verdes; los instrumentos de planificación para la protección de la biodiversidad; la biodiversidad en la agricultura, los montes y las aguas continentales, el seguimiento de indicadores de biodiversidad, así como a la organización del Ayuntamiento y sus actuaciones relacionadas con la participación y sensibilización de la sociedad.

El jurado lo integraron Ana Leiva Díez, directora de la Fundación Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino; M^a Antonia Pérez León, presidenta de la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad 2010 y presidenta de la Diputación

Provincial de Guadalajara; Luis Jiménez Herrero, director ejecutivo del Observatorio de la Sostenibilidad en España; María José Tegel Bordón, autoridad nacional del Programa Life+, y Marion Hammerl, presidenta de la Fundación Lago Constanza.

El ayuntamiento reconocido como "Capital de la Biodiversidad" –El Real Sitio de San Ildefonso– ha sido invitado a participar en la "Cumbre de Ciudades por la Biodiversidad" que se celebrará durante la 10ª Conferencia de las Partes del Convenio sobre la Diversidad Biológica (COP10) en Nagoya, Japón, en octubre de 2010.

UN EJEMPLO SEGOVIANO

El Real Sitio de San Ildefonso es un municipio representativo de la distribución demográfica del Estado español, ya que forma parte del 90,76 por ciento de municipios de menos de 10.000 habitantes que hay en el territorio. Éste ha sido el primero de los argumentos que el Jurado ha elegido enumerar entre las "motivaciones" para otorgarle el título de "Capital de la Biodiversidad".

Se ha tenido en cuenta, asimismo, que el municipio segoviano, defiende –desde hace 15 años– un modelo de desarrollo basado en las identidades históricas, ambientales y culturales de la zona, propiciando la armonía entre el respeto al medio ambiente, la generación de riqueza y la calidad de vida de los vecinos. De hecho, el municipio implementa ya el 80 por ciento de las medidas de protección y conservación de la biodiversidad, contempladas en las bases del concurso.

En el caso del Real Sitio de San Ildefonso, se han destacado especialmente, según el Jurado, las actuaciones llevadas a cabo para la protección de especies salvajes, mediante el proyecto de recuperación y mejora del estado de las poblaciones de anfibios en los Montes de Valsaín y de los hábitats de ribera de la nutria y el desmán del Pirineo. De igual manera, se señalan las actuaciones en materia de especies productivas, como el programa para la protección ambiental de las tradicionales huertas del Judián de La Granja durante el periodo 2008-2012, y la recuperación de la piscifactoría de los Jardines del Palacio Real de La Granja para la producción de la trucha común autóctona.

Por otro lado, los Montes de Valsaín presentan un sistema de gestión forestal sostenible y están certificados por FSC (Forest Stewardship Council – Consejo de Administración

Forestal) y PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification – Programa de reconocimiento de Sistemas de Certificación Forestal).

Otros datos interesantes a señalar: el municipio puso en marcha la Agenda 21 escolar, que este año ha cerrado el sexto proyecto educativo con la realización de un estudio detallado de la biodiversidad del municipio; ha organizado campañas para la divulgación de trabajos científicos realizados en los Montes de Valsain y se ha adherido a la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad 2010.

LA VIDA SOSTENIBLE DE LAS CIUDADES Y LOS PUEBLOS

Vitoria resultó la ciudad ganadora en la categoría de municipios con más de 30.000 habitantes. En este caso, se ha resaltado la gestión del anillo verde como solución integradora de los espacios verdes del borde urbano. La capital vasca acredita, asimismo, una valiosa experiencia en el estudio y seguimiento de la biodiversidad en el municipio. Ha actuado decididamente por la protección de los humedales de Salburua y ha trabajado en la reintroducción del visón europeo. Otros terrenos de actuación del ayuntamiento de Vitoria han sido el de la agricultura ecológica y la sensibilización en torno al tema, así como las actividades de educación ambiental y las acciones de voluntariado para el anillamiento de aves.

Por su parte, el ayuntamiento de Quer (Guadalajara) recibió el primer premio en su categoría (A, menos de 1.000 habitantes) por la ejecución de proyectos tales como la construcción de un primillar para la recuperación del cernícalo primilla en la estepa cerealista, por la creación –en 2007– de un seto vivo de 800 metros lineales con especies autóctonas, el mantenimiento de cortados naturales para la protección de las colonias de abejaruco de la zona y las repoblaciones anuales de áreas forestales, con participación de la población local.

El municipio asturiano de Somiedo (primer premio en la categoría B, municipios de hasta 5.000 habitantes) dio cuenta, asimismo, de sus actuaciones de mejora ambiental del Parque Natural de Somiedo, la restauración de hábitats del urogallo cantábrico, las mejoras ganaderas y del hábitat del oso, los estudios sobre marcadores genéticos de las especies de la región y la recuperación de hábitats subalpinos en los Lagos de Saiencia, entre otras.

CON PROYECCIÓN EUROPEA

El proyecto LIFE+ "Capitales Europeas de la Biodiversidad", que se desarrolla en cinco países europeos (Alemania, Eslovaquia, España, Francia y Hungría), busca estimular las iniciativas de las autoridades locales en temas de conservación de la biodiversidad en Europa a través del lanzamiento de concursos como el español, al que han estado vinculados ocho talleres prácticos destinados a facilitar a las autoridades locales las herramientas necesarias para poner en marcha o intensificar sus esfuerzos en materia de protección de la biodiversidad.

Los socios del proyecto son la Asociación Alemana para la Protección del Medio Ambiente o Deutsche Umwelthilfe (DUH), el Centro Regional del Medio Ambiente (REC) de Eslovaquia, la Fundación Biodiversidad de España, la Agencia Regional Francesa para la Naturaleza y la Biodiversidad o NatureParif, la Oficina de Coordinación y Desarrollo del Lago Balaton (LBDCA) de Hungría, el Consejo Internacional para las Iniciativas Ambientales Locales (ICLEI) y la Oficina Regional para Europa de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).

La Fundación Biodiversidad ha convocado en 2010 la primera edición del concurso Capital de la Biodiversidad, con el objetivo de premiar a los ayuntamientos que llevasen a cabo iniciativas para la conservación de la biodiversidad. En 2011, se espera una segunda convocatoria, que estará centrada en el uso sostenible del suelo.

LISTADO DE PREMIADOS Y FINALISTAS POR CATEGORÍA

➤ Capital de la Biodiversidad

El Real Sitio de San Ildefonso

➤ Categoría A (ayuntamiento con menos de 1.000 Hab.)

Ayuntamiento de Quer (Guadalajara) - 1er. Premio

Ayuntamiento de Alberuela de Tubo (Huesca) – 2do. Premio

Ayuntamiento de Sojuela (La Rioja) – 3er. Premio

Ayuntamiento de Carrícola (Valencia)

Ayuntamiento de Taramundi (Asturias)

➤ Categoría B (ayuntamiento con entre 1.001 y 5.000 Hab.)

Ayuntamiento de Somiedo (Asturias) – 1er. Premio

Ayuntamiento de Puebla de Sanabria (Zamora) – 2do. Premio

Ayuntamiento de Valle de Mena (Burgos) – 3er. Premio

Ayuntamiento de Canjáyar (Almería)

Ayuntamiento de Aínsa-Sobrarbe (Huesca)

➤ Categoría C (municipios con entre 5.001 y 30.000 Hab.)

Ayuntamiento de Real Sitio de San Ildefonso (Segovia)–1er. Premio

Ayuntamiento de Tineo (Asturias) – 2do. Premio

Ayuntamiento de Astillero (Cantabria) – 3er. Premio

Ayuntamiento de Allariz (Orense)

Ayuntamiento de Griñón (Madrid)

➤ Categoría D (ciudades con más de 30.000 Hab.)

Ayuntamiento de Vitoria Gasteiz – 1er. Premio

Ayuntamiento de Barcelona – 2do. Premio

Ayuntamiento de Donostia San Sebastián – 3er. Premio

Ayuntamiento de Santander (Cantabria)

Ayuntamiento de Gijón (Asturias)

➤ Menciones especiales a proyectos en espacios verdes

Ayuntamiento de Gijón (Asturias)

Ayuntamiento de Logroño (La Rioja)

➤ Menciones especiales a proyectos en igualdad ambiental

Ayuntamiento de Córdoba (Córdoba)

Ayuntamiento de Santander (Cantabria)

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Departamento de Formación, Comunicación y Sensibilización
FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.

C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid

Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39

www.fundacion-biodiversidad.es