

## **NOTA DE PRENSA**

# **El Festival Internacional de Cine Científico y Ambiental de Doñana acoge la exposición ‘Los enlaces de la vida’**

- La muestra, sobre la biodiversidad en la Tierra, producida por la Fundación Descubre, permanecerá abierta desde el 18 de septiembre hasta el 11 de octubre, en el Auditorio de la Merced, en Sanlúcar de Barrameda, Cádiz
- El Festival de Cine de Doñana, FICCAD, organizado por la ASEIC y el Ayuntamiento de la localidad gaditana, se celebrará del 30 de septiembre al 6 de octubre, y proyectará a concurso, 10 largometrajes y 12 cortometrajes

---

**Sanlúcar de Barrameda, 18 de septiembre de 2013.-** El Festival de Cine Científico y Ambiental de Doñana, el FICCAD, calienta motores de cara a su inauguración el próximo 30 de septiembre. El alcalde de Sanlúcar de Barrameda, Víctor Mora; el director del certamen, Arturo Menor, y la representante de la Fundación Descubre, Carmen Segura, han presentado, hoy miércoles 18 de septiembre, en el Palacio de La Merced, en este municipio gaditano, en el entorno del Parque Nacional de Doñana, la exposición ‘Los enlaces de la vida’ con el objetivo de invitar al público del Festival, adentrarse en la biodiversidad del Planeta.

La muestra integrada en la programación del **3e. Festival de Cine de Doñana** y producida por la Fundación Descubre y la Casa de la Ciencia de Sevilla, permanecerá abierta hasta el próximo 11 de octubre en el Auditorio de la Merced, sede de las proyecciones del FICCAD.

La exposición invita a explorar uno de los más apasionantes temas de la ciencia moderna: las múltiples conexiones, dependencias y colaboraciones



Fundación **BBVA**



entre los millones de organismos que pueblan el planeta. Desde las microscópicas bacterias hasta los grandes mamíferos.

Se trata de una producción conjunta de La Casa de la Ciencia de Sevilla y la Fundación Descubre, promovida por la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía; y con la colaboración de la Estación Biológica de Doñana, el Museo del Mundo Marino y la Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia.

### **Una semana para dialogar con la ciencia a través del cine**

El FICCAD, organizado por la ASEIC y la productora Acajú, y cuyo principal patrocinador en la Fundación BBVA, vuelve a proponer una semana, del 30 de septiembre al 6 de octubre, para ponerse al día y **dialogar con la ciencia a través del cine y la fotografía**. Para ello, el certamen cuenta con una agenda de actividades paralelas que van desde **talleres dirigidos a profesionales** del sector audiovisual; **proyecciones y talleres de cine en colegios** y centros de enseñanza secundaria de este municipio gaditano; además de esta **exposición sobre biodiversidad** y un **maratón fotográfico**.

El FICCAD proyectará **10 largometrajes a concurso y 12 cortometrajes**, entre los que se encuentran algunas de las mejores producciones de ciencia y naturaleza a nivel internacional. (<http://www.festivaldonana.org/proyecciones/> ). El jurado del FICCAD está presidido por el científico **Eudald Carbonell**, codirector de los Yacimientos de la Sierra de Atapuerca.

### **Los enlaces de la vida**

La exposición sobre la biodiversidad se compone de **43 paneles, en cuatro bloques**, que han sido diseñados cuidando especialmente su composición visual y utilizando la curiosidad como inspiración e hilo temático de la



Fundación **BBVA**



exposición. La exposición plantea preguntas y ofrece datos estadísticos sobre el estado, amenazas y actuaciones que podrían frenar la pérdida de biodiversidad.

La muestra insiste en el hecho de que sólo se conoce una pequeña parte de la vida que habita el Planeta Tierra. Hasta ahora sólo se han descrito 1,7 millones de organismos, pero se estima que existen entre diez y treinta millones. Otro dato interesante es que más de la mitad de las especies conocidas en el mundo son insectos (96%) y uno de cada cuatro es un escarabajo.

### **Alimentos, medicina, cultura...**

En el segundo bloque, los contenidos giran en torno al papel que juega la diversidad biológica en varios sectores de la vida cotidiana; no sólo desde una perspectiva ambiental, sino incluso también económica. Se recuerda que proteger la diversidad ayudaría a conservar las **casi trece mil especies de plantas**, cultivadas y silvestres, que son comestibles para el ser humano; o que la mitad de los medicamentos tienen un origen natural.

Por último, se advierte que la actividad humana es responsable de que la **pérdida de la biodiversidad sea mil veces mayor** de lo que lo era antes de la presencia de los seres humanos en la Tierra y se insiste en las amenazas con casos concretos de los efectos de las acciones humanas.

### **Más información sobre la exposición y fotografías en los enlaces:**

<http://losenlacesdelavida.fundaciondescubre.es/>

<http://www.flickr.com/photos/fundaciondescubre/collections/72157629468310314/>

[www.festivaldonana.org](http://www.festivaldonana.org)



Fundación **BBVA**

