



Nota de Premsa
Calvià, 8 de juliol de 2020

L'AJUNTAMENT DE CALVIÀ PRIMER MUNICIPI QUE S'ADHEREIX AL PROGRAMA BIODIBAL AMB LA UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS I RED ELÉCTRICA

L'acord permetrà donar a conèixer la biodiversitat del municipi i l'accés a la base de dades per a la utilització tècnica de les diferents àrees municipals

L'Ajuntament de Calvià i la UIB han signat un acord de col·laboració que suposa l'adhesió del municipi al projecte BIODIBAL. El Conveni l'han signat Alfonso Rodríguez Badal, batle de Calvià, i el doctor Llorenç Huguet, rector de la Universitat de les Illes Balears. També han assistit a l'acte Rafel Sedano, tinent de batle de Medi Ambient i Transició Ecològica de l'Ajuntament de Calvià; Luís Vegas, gerent de la Fundació Universitat-Empresa de les Illes Balears; el doctor Samuel Pinya, investigador i director de Biodibal; el doctor Jordi Llabrés, vicerector d'Innovació i Relacions Institucionals de la UIB, i Francisco Giménez, director general de Desenvolupament Sostenible de Calvià.

La Universitat de les Illes Balears, a través del grup de recerca d'[Ecologia Interdisciplinària](#), i Red Eléctrica de España han desenvolupat BIODIBAL, una plataforma digital dedicada a la biodiversitat i al turisme de naturalesa. Per a l'Ajuntament de Calvià el suport al projecte BIODIBAL suposa l'organització de tota la informació disponible sobre biodiversitat en el portal, la posada en valor de la biodiversitat, la realització d'activitats d'educació ambiental, així com la transformació de la informació compilada en un servei públic d'accés lliure i gratuït per a tothom.

Per al projecte BIODIBAL, la col·laboració amb l'Ajuntament suposa millorar la qualitat de la informació del projecte a partir de bases de dades públiques d'àmbit local, i la millora de la capacitat per arribar al màxim nombre de visitants del municipi de Calvià interessats en el món de la biodiversitat i la natura. A més, la UIB, a través del projecte BIODIBAL, gestionat per la FUEIB, realitzarà un treball exhaustiu per al registre i millora de l'accés a la informació sobre biodiversitat present al municipi de Calvià. Amb aquesta informació s'habilitarà un espai a la plataforma on figurarà informació sobre la biodiversitat present al municipi, sobre la diversitat a les diferents rutes i espais consensuats amb l'Ajuntament, així com el desenvolupament de projectes específics o en col·laboració amb altres entitats que suposin una millora i increment de recollida d'informació sobre biodiversitat.

Paral·lelament es faran tot un conjunt d'activitats d'educació ambiental adreçades als estudiants d'educació infantil, primària i secundària, així com la resta de ciutadans i



ciutadanes del municipi. L'Ajuntament posarà a disposició de la Universitat l'accés a la informació sobre biodiversitat de què disposi, per tal de fer-la accessible als ciutadans, sempre que no sigui sensible per motius de conservació.

Actualment BIODIBAL constitueix la plataforma amb major informació sobre la distribució d'espècies de les Illes Balears. Aquest acord de col·laboració permetrà a l'Ajuntament de Calvià disposar d'una anàlisi de la biodiversitat present a les diferents rutes senderistes del municipi per tal de potenciar el turisme de naturalesa i el senderisme. Fruit de la col·laboració es duran a terme sis activitats-tallers d'educació ambiental adreçades a donar a conèixer la biodiversitat i fomentar la pràctica de la ciència ciutadana entre les persones residents al municipi i, en especial, en els centres escolars.

<https://diari.uib.cat/arxiu/BIOBAL-una-enciclopedia-virtual-al-servei-de-la.cid581367>



Nota de Prensa
Calvià, 8 de julio de 2020

EL AJUNTAMENT DE CALVIÀ PRIMER MUNICIPIO SE ADHIERE AL PROGRAMA BIODIBAL CON LA UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS Y RED ELÉCTRICA

El acuerdo permitirá dar a conocer la biodiversidad del municipio y el acceso a la base de datos para la utilización técnica de las diferentes áreas municipales

El Ajuntament de Calvià y la UIB han firmado un acuerdo de colaboración que supone la adhesión del municipio al proyecto BIODIBAL. Han firmado el Convenio Alfonso Rodríguez Badal, alcalde de Calvià, y el doctor Llorenç Huguet, rector de la Universitat de les Illes Balears. También han asistido al acto Rafel Sedano, teniente de alcalde de Medio Ambiente y Transición Ecológica del Ajuntament de Calvià; Luís Vegas, gerente de la Fundación Universidad-Empresa de las Illes Balears; el doctor Samuel Piña, investigador y director de Biodibal; el doctor Jordi Llabrés, vicerrector de Innovación y Relaciones Institucionales de la UIB, y Francisco Giménez, director general de Desarrollo Sostenible de Calvià.

La Universitat de les Illes Balears, a través del grupo de investigación de Ecología Interdisciplinaria, y Red Eléctrica de España han desarrollado BIODIBAL, una plataforma digital dedicada a la biodiversidad y el turismo de naturaleza. Para el Ajuntament de Calvià el apoyo al proyecto BIODIBAL supone la organización de toda la información disponible sobre biodiversidad en el portal, la puesta en valor de la biodiversidad, la realización de actividades de educación ambiental, así como la transformación de la información compilada en un servicio público de acceso libre y gratuito para todos.

Para el proyecto BIODIBAL, la colaboración con el Ajuntament supone mejorar la calidad de la información del proyecto a partir de bases de datos públicas de ámbito local, y la mejora de la capacidad para llegar al máximo número de visitantes del municipio de Calvià interesados en el mundo de la biodiversidad y la naturaleza. Además, la UIB, a través del proyecto BIODIBAL, gestionado por la FUEIB, realizará un trabajo exhaustivo para el registro y mejora del acceso a la información sobre biodiversidad presente en el municipio de Calvià. Con esta información se habilitará un espacio en la plataforma donde figurará información sobre la biodiversidad presente en el municipio, sobre la diversidad en las diferentes rutas y espacios consensuados con el Ajuntament, así como el desarrollo



de proyectos específicos o en colaboración con otras entidades que supongan una mejora e incremento de recogida de información sobre biodiversidad.

Paralelamente se realizarán todo un conjunto de actividades de educación ambiental dirigidas a los estudiantes de educación infantil, primaria y secundaria, así como el resto de ciudadanos y ciudadanas del municipio. El Ajuntament pondrá a disposición de la Universitat el acceso a la información sobre biodiversidad de que disponga, para hacerla accesible a los ciudadanos, siempre que no sea sensible por motivos de conservación.

Actualmente BIODIBAL constituye la plataforma con mayor información sobre la distribución de especies de las Illes Balears. Este acuerdo de colaboración permitirá al Ajuntament de Calvià disponer de un análisis de la biodiversidad presente en las diferentes rutas senderistas del municipio para potenciar el turismo de naturaleza y el senderismo. Fruto de la colaboración se llevarán a cabo seis actividades-talleres de educación ambiental dirigidas a dar a conocer la biodiversidad y fomentar la práctica de la ciencia ciudadana entre las personas residentes en el municipio y, en especial, en los centros escolares.

<https://diari.uib.es/arxiu/BIOBAL-una-enciclopedia-virtual-al-servicio-de-la.cid581367>