



20/09/2017

L'Ajuntament obté el Premi Medi Ambient CILMA 2017 pel Life Pletera



L'Ajuntament de Torroella de Montgrí ha obtingut el Premi Medi Ambient CILMA 2017 pel projecte Life Pletera, de desurbanització i recuperació de la funcionalitat ecològica dels sistemes costaners de la Pletera. El lliurament del diploma acreditatiu es va formalitzar el divendres 7 de setembre en el marc de l'Assemblea General del CILMA, que es va celebrar a l'Auditori del Museu de la Mediterrània. El guardó, lliurat per Sergi Mir, president del CILMA, va ser recollit per l'alcalde, Josep Maria Ruffí, i la regidora de Medi Ambient, Sandra Bartomeus.

El Premi Medi Ambient CILMA té com a objectiu reconèixer les actuacions en l'àmbit del medi ambient i la sostenibilitat de les comarques gironines dutes a terme durant l'any 2016 en diferents categories: energia, aigua, residus, mobilitat i conservació de la biodiversitat i el paisatge. El jurat va tenir en compte diferents criteris per valorar les propostes: el benefici ambiental, econòmic i social; la replicabilitat de l'actuació; la comunicació i visibilitat; l'originalitat i innovació, i el cost de l'actuació.

Enguany s'hi van presentar 8 actuacions, cinc de les quals van ser nominades pel jurat. Cadascuna d'elles va ser premiada amb l'elaboració i difusió d'un vídeo, a partir del qual es va activar un procés de votació popular en línia durant 1 mes, entre el 15 de juny i el 15 de juliol. El Life Pletera va ser la proposta que va obtenir més vots.

Els ajuntaments nominats han estat guardonats també amb una invitació per a una visita tècnica a Freiburg (Alemanya) per al mes d'octubre. En aquesta ciutat, referent europeu pel que fa a la gestió ambiental, els premiats podran conèixer de primera mà les solucions adoptades pels responsables municipals en temes d'energia, residus i mobilitat, entre d'altres.



Les actuacions nominades d'enguany han estat: "Augmentar l'estalvi i l'eficiència energètica i implementar energies renovables", l'Ajuntament de Navata amb la "Instal·lació d'una xarxa de calor amb biomassa tèrmica"; i l'Ajuntament d'Arbúcies amb l'actuació "Construcció d'una xarxa de calor de biomassa per cobrir les necessitats tèrmiques de diversos edificis públics i desplegament d'un projecte forestal del sector primari local". En la categoria "Prevenir els residus i fomentar la economia circular" l'Ajuntament de Navata, amb "Optimització i reducció dels residus de la fracció verda i els voluminosos de fusta". En la categoria d'"Estalviar i millorar la qualitat de l'aigua", l'Ajuntament de Besanó, amb la "Promoció d'una ordenança d'estalvi d'aigua per al municipi de Besanó partint del projecte LIFE Miniaqua".