



16/05/2018

El Museu de la Mediterrània acollirà el dijous 24 de maig una jornada per fer balanç del Life Pletera



El proper dijous 24 de maig, a partir de les 16 h, se celebrarà a l'Auditori del Museu de la Mediterrània, la V Jornada Recerca i Territori, que es dedicarà monogràficament a fer balanç i presentar els resultats del projecte [Life Pletera](#). Hi participaran representants dels diferents socis (Ajuntament de Torroella de Montgrí, UdG, Tragsa i Generalitat) i es tancarà amb una conferència de l'arquitecte Ricard Pié, redactor de la revisió del Pla General d'Ordenació Urbana de Torroella de Montgrí (2002), en què es va canviar la qualificació del sòl de la Pletera. Es va passar de sòl urbanitzable no programat a sistema litoral i no urbanitzable de valor agrícola, pas imprescindible per a la seva posterior desurbanització i restauració.

El programa de la jornada, que està organitzada per la Càtedra d'Ecosistemes Litorals Mediterranis, és el següent:

16-18 h

- AJUNTAMENT. Àgata Colomer, coordinadora executiva del Life Pletera, i Jordi Gamero, responsable de

comunicació del Life Pletera: *Life Pletera, el projecte i la seva difusió*.

- UDG. Xavier Quintana, director científic del Life Pletera: *Criteris ecològics de la restauració de la Pletera*.
- TRAGSA. *Els treballs de restauració de la Pletera*.
- GENCAT. Santi Ramos, tècnic del Parc Natural del Montgrí, les Illes Medes i el Baix Ter. *El paper de la Generalitat en el projecte Life Pletera: restauració dunar, ordenació dels accessos i replantacions*.

18-19 h

- Ricard Pié. Catedràtic emèrit de la UPC: *El paisatge com a estratègia. La revisió del Pla General de Torroella de Montgrí*.

Publicació *Gestió i restauració de llacunes costaneres mediterrànies a Europa*

Durant la jornada també es presentarà el volum 10 de la Col·lecció Recerca i Territori, un llibre que porta per títol *Gestió i restauració de llacunes costaneres mediterrànies a Europa*. En aquest treball s'hi recullen exemples d'estudi de casos de gestió i restauració de diferents llacunes costaneres com les de Venècia, Mar Menor, Albufera de València, Delta de l'Ebre, delta del Llobregat i Aiguamolls de l'Empordà i el Baix Ter.

Trobada internacional de la Xarxa Europea per a la Conservació de Llacunes

La jornada es desenvoluparà en el marc del 8è Taller de la Xarxa Europea per a la Conservació de Llacunes, que se celebrarà la setmana vinent al Museu de la Mediterrània de Torroella de Montgrí, entre el 21 i 25 de maig. Es tracta d'una de les principals trobades europees de científics i gestors relacionats amb aquest tipus d'espais naturals. El Life Pletera hi tindrà una presència molt important, ja que s'hi presentaran 3 comunicacions orals i 4 pòsters que giraran al voltant de la capacitat de fixació de carboni de la maresma, el modelat de la hidrologia i la hidrogeologia de la zona, la variació de l'estat ecològic, la resposta del plàncton al procés de restauració i el metabolisme (producció i respiració) de les llacunes.

8th European Pond Conservation Network Workshop (EPCN)
5th "Recerca i Territori" seminar
21-25 May 2018 Torroella de Montgrí, Girona

Logos: European Union, Universitat de Girona Institut d'Ecologia Aquàtica, EPCN, Museu de la Mediterrània, EU GREEN CITIES FOR A GREENER FUTURE WEEK.

La trobada està organitzada per l'Institut d'Ecologia Aquàtica (Universitat de Girona), amb el suport del Museu de la Mediterrània i l'Ajuntament de Torroella de Montgrí. S'hi presentaran 58 comunicacions (34 orals i 28 pòsters), que s'estructuraran en diferents àmbits, al voltant del funcionament i els serveis dels seus ecosistemes: 1) Estructura i funció de les metacomunitats; 2) Biodiversitat en llacs i estanys poc profunds; 3) Balanç de carboni en aigües poc profundes i aiguamolls; 4) Gestió i restauració d'ecosistemes lèntics. Els temes tractats inclouran la resposta de l'ecosistema al canvi global i la identificació de factors clau que regeixen la seva biodiversitat des del punt de vista ecològic i de conservació. Ja hi ha confirmada la participació de més de 70 persones de 15 països.