

## 11è CONGRÉS – BERGA (BARCELONA) DE LA GRAN A LA PETITA ESCALA

Els dies 24, 25 i 26 de novembre varem realitzar a Berga el 11è Congrés que organitza la nostra associació.

La primera sessió fou dedicada a les grans actuacions territorials d'actualitat, l'arquitecte paisatgista Joao F. Nunes ens presentà la conferència 'Escala i paisatge' en el qual posà èmfasi en la manipulació de la topografia com a generadora de paisatge, i de com les empremtes d'un ús pretèrit proporcionen i moldegen la personalitat d'un espai concret.

La restauració paisatgística del dipòsit de la Vall de'n Joan, al Garraf, fou presentada seguidament pels mateixos artífexs del projecte: per una banda l'enginyera agrícola i paisatgista Teresa Galí-Izard i l'arquitecte Enric Batlle.

En la tercera ponència de la jornada, l'arquitecte Ramon Torra ens emmarcà el projecte de recuperació del riu Llobregat com a una nova mirada sobre un espai fluvial que, degut a la forta pressió i la ignorància de les funcions dels rius en el territori, l'han desembocat a una potent degradació.

Finalment, Eustaquio Puentes, enginyer de munts, desenvolupà la història de la revegetació de talussos en les obres de les grans infraestructures dels anys 70 i els diversos avanços que s'han anat produint en l'aplicació i millores de les tècniques en aquest camp.

En la sessió del divendres al matí, 'Del disseny al manteniment', es van exposar dues ponències, la primera de la qual fou 'Remodelació de l'Avinguda Roma de Manlleu'. Aquesta va anar a càrrec de Jordi Boadas, enginyer agrònom de l'empresa Tac Osona, i en Miquel Sellés, arquitecte de l'Ajuntament de Manlleu. Se centrava en l'aplicació de nous criteris de manteniment basats en la sostenibilitat, per tal de millorar el manteniment i abaratir-ne el seu cost de forma considerable.

La segona ponència del dia, 'Passeig de Garcia Fària' la van dur a terme na Carme Ribes, arquitecte i professora de l'ETSAB; Montse Arbiol, enginyera tècnica agrícola; Nuno Almeida, arquitecte paisatgista actualment a Euroauding Enginyeria; i Jordi Santiago, tècnic en jardineria de Parcs i Jardins de Barcelona. Aquest projecte és un passeig lineal que se situa dins l'àmbit Fòrum i presenta la peculiaritat que està sobre mateix d'un aparcament subterrani. Aquest fou un projecte molt consensuat entre projectes i la seva execució es realitzà amb un cost relativament baix.



*Foto de grup - Assistents al 11è Congrés de l'APEVC davant del Pavelló de Suècia.*

Es va donar per finalitzada la sessió després d'una taula rodona amb els ponents responnent els dubtes dels assistents.

Les ponències de la 3<sup>a</sup> sessió van mostrar diferents alternatives d'implantació i usos pel que fa a la vegetació amb les que s'està treballant per arribar a una jardineria més sostenible, més adaptada als recursos i les limitacions existents i amb requeriments de manteniment cada vegada més baixos.

Amb la ponència 'Implantació i manteniment de gespes càlides', dirigida per Manuel Martínez, tècnic de l'Ajuntament d'Alacant, i Carles Garcia, tècnic de l'Ajuntament de Malgrat de Mar, es posà de manifest que actualment s'està realitzant un treball molt important en la recerca i la introducció de noves espècies que puguin ser utilitzades com alternativa a les barreges tradicionals de gespa a les zones amb clima mediterrani.

Amb en Josep Santacreu, mestre jardiner, i 'La jardineria de muntanya' i Lluís Abad, tècnic de Parcs i Jardins de Barcelona i la seva ponència "Usos dels arbusts en jardineria pública" es destacà la voluntat creixent que s'observa actualment per a la introducció de noves espècies i varietats més adaptades a les nostres condicions climàtiques i a la disponibilitat d'aigua existent. Cal tenir en compte, però, que per obtenir resultats favorables a llarg termini amb la implantació d'arbustives és necessari que el manteniment d'aquestes plantes estigui realitzat per jardiners amb un nivell de formació i coneixements molt superior al requerit per mantenir superfícies de pradera.

---

---

## VISITA ALS ENTORNS DEL SANTUARI DE QUERALT

El passat 26 de novembre va tenir lloc la visita als entorns del Santuari de Queralt com activitat que posava fi al 11è Congrés de l'APEVC que es va celebrar a Berga.

La visita va estar guiada per n'Eloi Escútia, biòleg que pertany al Grup de Defensa de la Natura del Berguedà.

Situats a la serra de Queralt, el itinerari que es va realitzar destaca normalment per les àmplies vistes que es tenen sobre la depressió central catalana des dels diferents miradors que es troben al santuari i el seu entorn. Malauradament, el dia que es va realitzar la visita hi havia una boira molt densa i no es van poder apreciar aquestes vistes.

Tot i així, al llarg del itinerari varem poder conèixer tant la geologia com la vegetació que configuren aquest entorn.

Geològicament, a les roques calcàries de la serra de Queralt varem poder distingir nombrosos i curiosos còdols marins.

El recorregut que es va realitzar va permetre caminar per les dues vessants de la serra, podent conèixer i identificar tant elements típicament mediterranis a l'alzinar de la part orientada a sud com euro-siberians a la fageda de la part nord on també hi ha presència de pi roig. Aquest canvi de comunitats i ecosistemes està lligat de manera directa a la diferència d'hores d'insolació que reben les dues vessants.

La visita també ens va apropar a la cova on es va trobar la Mare de Déu de Queralt

Cal agrair la col·laboració de n'Eloi Escútia i la presència participativa de tots els assistents malgrat el fred que feia aquell matí. Fins la propera i, això sí, esperem que aleshores ens acompanyi el temps un pèl més!



*Foto de grup – Assistents a la visita al Santuari de Queralt.*

---

---

## VISITA ALS VIVERS SALA GRAUPERA

El 22 d'octubre del passat 2005 va tenir lloc la visita als vivers Sala Graupera, a Sant Andreu de Llavaneres.

Aquest viver s'ha especialitzat en els últims 4 ó 5 anys sobretot en la introducció i producció de planta procedent de zones de clima mediterrani d'altres països que poden ser utilitzades al nostre clima enriquint el ventall de plantes a utilitzar en un tipus de jardineria sostenible. Cada any s'introdueixen de 30 a 40 varietats noves al viver i es comprova com s'adapten a les nostres condicions climàtiques.

La visita va estar guiada per en Lluís Sala amb la col·laboració del seu germà Albert.

El viver, d'unes 6 hectàrees, conta amb una superfície coberta per hivernacles d'uns 3650 m<sup>2</sup>, dels quals 650m<sup>2</sup> estan ocupats pel viver de multiplicació, on vam començar la visita.

La planta que es produeix a aquest viver procedeix en un 95% d'esqueix. D'aquest percentatge, el 70% és produït en el viver mateix.

---

---

Un cop visitats els vivers de multiplicació i aclimatació, varem poder conèixer més d'una cinquantena d'espècies d'origens ben diversos, entre arbustives i entapissants, que es produeixen a aquests vivers i que s'adapten perfectament a les nostres condicions climàtiques. Val a dir que la majoria d'aquestes plantes destaquen per tenir floracions vistoses i durables.

Aquesta part de la visita va ser molt interessant ja que de cada una de les espècies que ens anaven presentant s'explicava quin era el seu origen i se'ns donaven dades importants per conèixer i saber com utilitzar cada planta : necessitats hídriques, capacitat de resistència a la salinitat, temperatura mínima que resisteix, creixement més o menys ràpid

Una de les premisses que cal tenir molt present a l'hora d'utilitzar aquest tipus de vegetació és que el terreny ha de ser perfectament drenant ja que les arrels d'aquestes plantes són molt sensibles als entollaments i els excessos d'humitat.

A la visita ens va ser entregat el catàleg actualitzat dels vivers que destaca per ser una important font d'informació : de cada una de les plantes que es subministra trobem una àmplia descripció de les seves característiques estètiques, les dimensions que pot assolir en estat adult i les condicions climàtiques que li són favorables o que és capaç de resistir. També ens va ser entregat un escrit informatiu sobre la *Zoysia tenuifolia* en que es descriuen les condicions climàtiques que li són favorables o pot resistir i es donen algunes pautes per tenir èxit amb la seva implantació.

La visita va finalitzar amb una degustació de Coca de Llavanes (per cert boníssima) i una copa de cava que ens van oferir amablement els nostres guies mentre conversàvem sobre el catàleg i altres temes i qüestions que havien sorgit a la visita

Cal agrair la col·laboració i la participació entusiasta al compartir els seus coneixements al Lluís i a l'Albert Sala i la presència de tots el assistents. Fins la propera!



Foto de grup – Assistents a la visita als vivers Sala Graupera



Foto d'un dels moments de la visita

## JORNADA TÈCNICA SOBRE L'EFICIÈNCIA EN L'ÚS DE L'AIGUA PER AL REG DE PARCS I JARDINS

El passat 13 de desembre es va celebrar a Terrassa una jornada tècnica amb l'objectiu de posar en comú els coneixements i intercanviar les experiències en relació a la gestió de l'aigua de reg en la jardineria.

Es varen presentar dues ponències principals: Carme Trigueros amb "Presentació de l'eina de recomanacions de reg de [www.ruralcat.net](http://www.ruralcat.net)" i Xavier Fàbregas amb "Presentació del treball d'adaptació de l'eina de recomanacions de reg al reg de parcs i jardins".

Posteriorment es varen realitzar quatre exposicions de experiències en l'estalvi d'aigua: Ajuntament de Barcelona, Jordi Chueca (Parc de Vallparadís), Joan Campmajor i Joan Carbonell (Ajuntament de Mataró) i Carles Garcia (Ajuntament de Malgrat de Mar).

Com a conclusions del debat, podem dir que:

- Amb els consums d'aigua establerts pel decret de sequera del 2005 no és possible mantenir vives moltes superfícies enjardinades.
- La previsió de repeticions de períodes de sequera fa necessària la promoció i la tendència d'utilitzar tipologies de verd més adaptades a condicions mediterrànies.
- L'estalvi d'aigua en jardineria ha de ser un paràmetre a tenir en compte en la gestió dels espais verds, anant molt més enllà de la seva consideració en situacions puntuals o excepcionals.
- La millora de les instal·lacions de reg automatitzat milloren l'eficiència en l'ús de l'aigua de reg.
- Alguns organismes gestors de parcs i jardins estan prenent iniciatives interessants encaminades a la reducció del consum d'aigua per al reg.
- Ni l'Associació de Professionals dels Espais Verds de Catalunya, ni el Servei de Transferència Tecnològica del Departament d'Agricultura de la Generalitat de Catalunya, ni la Fundació de l'Enginyeria Agrícola Catalana han estat consultats alhora d'establir els consums màxims pel decret de sequera, ni coneixem quines dades s'han utilitzat per establir-lo.



*Foto de l'inauguració de la jornada a càrrec del Sr. Jaume Sió (DARP), el Sr. Juan Jiménez (Ajuntament de Terrassa) i el Sr. Àlex March (APEVC).*

---

---

## PRESENTACIÓ DE MAQUINÀRIA

L'empresa Jardín Móvil S.L. ens convida a la presentació de SandMaster, vehicles per a netejar i airejar els diferents sorralles dels nostres espais públics. La presentació de **Sandmaster** serà el proper dia 2 de Març a les 10h al Parc de Vallparadís, Terrassa.

Cal confirmar l'assistència, com abans millor, via mail [comercial@jardinmovil.com](mailto:comercial@jardinmovil.com) o per telèfon 936 402 593 a l'atenció de Lúdia Villahoz.

---

## REVISTA PAISAJISMO

Ha sortit el número 1 de la Revista PAISAJISMO. Els socis de l'APEVC tenim un 20% de descompte en el preu de subscripció presentant el rebut de pagament de la quota anual de soci.

---

## GRUP DE TREBALL

Degut a l'alt interès i gran èxit de la convocatòria anterior, la reunió del Grup de Patrimoni es tornarà a realitzar, i ens tornarem a veure!!

Vull convocar a tots aquells que tingueu interès per a la història de la jardineria i les seves tècniques, la catalogació de jardins, els arbres monumentals, la seva protecció, etc. Amb la intenció de formar un grup per treballar, conèixer i difondre el nostre patrimoni jardiner.

Ens trobarem el dia; Dimarts 14 de març a les 19:00h. al Centre Cívic: Can Felipa del C/ Pallars, 277 (Metro L4 Poblenou) Barcelona.

Com a la convocatòria anterior, els qui esteu interessats, però les distàncies geogràfiques no us permetin la participació, feu-nos arribar els vostres correus i us mantindrem informats.

Fins aviat. Correu de contacte: [gruppatrimoni@apevc.org](mailto:gruppatrimoni@apevc.org)

---

## CALENDARI PROPERES ACTIVITATS

- **Cursos d'arboricultura: Curs de qualitat de l'arbrat – data a determinar**
- **8es Jornades tècniques de jardineria i espais verds – 9 de març**
- **Postgrau art i jardineria – 10 de març**
- **4a Biennal europea del paisatge – del 23 al 25 de març**
- **Curs de gestió dels espais verds – del 30 de març al 6 de juny**
- **Cursos d'arboricultura: Curso de evaluación visual del arbolado – del 31 de maig al 2 de juny**
- **Cursos d'arboricultura: Curso de biología y poda de palmeras – del 7 al 9 de juny**
- **Cursos d'arboricultura: Curso avanzado de la aplicación de la Norma Granada – 15 i 16 de juny**

---

**A PARTIR DEL NÚMERO 30 L'INFOAPEVC PASSARÀ A SER UN BUTLLETÍ ELECTRÒNIC. PER TAL DE FER-VOS-EL ARRIBAR CAL QUE ENS ENVIEU UN CORREU ELECTRÒNIC AMB EL NOM I NÚM. DE SOCI A L'ADREÇA [info@apevc.org](mailto:info@apevc.org).**

---

Han col·laborat en l'edició d'aquest info: Dina Alsawi, Jaume Fornés, Glòria Forasté, Nuri Jimènez, Josep Manuel, Àlex March, Gerard Passola i Núria Vinyals.

***Encara no ets soci de l'APEVC ? Per només 40 € anuals pots participar en la promoció de l'interès, la recerca i la formació per a la millora dels espais verds de Catalunya.***