

DIES PALMARUM



V BIENNALE EUROPEA DELLE PALME

LE PALME DEL MEDITERRANEO E LA MINACCIA DEI NUOVI PREDATORI

Sanremo ♦ Palafiori

Corso G. Garibaldi ♦ 12, 13 e 14 Marzo 2008

I **Dies Palmarum** sono giunti alla V^o edizione e la prestigiosa Biennale Europea delle Palme sarà ancora una volta l'occasione, per ritrovarci a Sanremo.

La manifestazione si svolgerà nei giorni dal 12 al 14 marzo 2008 presso la Sala Congressi del Palafiori di Sanremo. I DIES PALMARUM sono organizzati dal Comune di Sanremo e dal Centro Studi e Ricerche per le Palme, in collaborazione con il Comune di Bordighera. I protagonisti del prossimo evento saranno l'emergenza fitosanitaria, causata dalla recente introduzione di pericolosi parassiti, oltre a studi e ricerche per la salvaguardia delle palme autoctone e naturalizzate lungo le coste europee del Mediterraneo. Saranno presentati i risultati dei più recenti studi condotti su biologia e lotta al *Rhynchophorus ferrugineus* e *Paysandisia archon*.

Una giornata sarà anche dedicata ad argomenti di estrema attualità nella gestione delle palme in ambiente urbano, come la potatura e la valutazione di stabilità.

Artefici della manifestazione saranno appassionati e ricercatori provenienti da tutto il mondo. E' prevista la presenza di esperti provenienti da Spagna, Francia, USA, Turchia, Grecia oltre a rappresentanti di prestigiose Università Italiane e tecnici di importanti Comuni.

I temi del convegno non saranno solo rivolti agli aspetti della ricerca e delle tecniche colturali, ma sono previsti anche suggestivi approfondimenti sui legami storici, culturali e religiosi delle palme del mediterraneo.

Il giorno 14 marzo si svolgerà una singolare manifestazione dedicata alle corrette tecniche di potatura delle palme con l'utilizzo della "bicicletta". Sarà messo in palio il trofeo "Capitan Brescia" ed esperti potatori, provenienti da diversi paesi dell'Europa mediterranea, si cimenteranno in una dimostrazione di potatura. Saranno premiate l'abilità, la tecnica e la diligente applicazione delle prescrizioni di sicurezza previste per il lavoro su pianta.

L'endoterapia praticata sulle palme sarà argomento di particolare interesse e di dibattito nel corso dei lavori. Saranno presentate le più recenti applicazioni, le nuove tecniche e le ricerche in corso sull'argomento. Sarà un'occasione di confronto per valutare la corretta applicazione e definire successi e fallimenti.

In concomitanza con i DIES PALMARUM, saranno intrecciati i tradizionali "palmureli" che, secondo il ripristino dell'antica tradizione medievale, ogni anno vengono donati al Santo Padre in occasione della Domenica delle Palme. Il giorno 14 saranno presentate le palme che, lavorate da abili mani di esperti intrecciatori di Bordighera e Sanremo, saranno portate in Vaticano in tempo per la domenica seguente. La preparazione dei "palmureli" per il periodo pasquale è una delle più antiche tradizioni storico culturali che lega la Liguria di Ponente alle palme.

Il Presidente
Claudio Littardi

L'iscrizione al Convegno potrà essere fatta dietro versamento di una quota di partecipazione di euro 90,00.

La quota include la cartellina con materiale divulgativo, le pause caffè e la partecipazione alla cena conviviale del 13 marzo.

Per informazioni:

Centro studi e Ricerche per le Palme

Corso F. Cavallotti 113 - 18038 Sanremo (IM) Tel. e fax 0184/541623

centrostudipalme@live.it

PROGRAMMA PRELIMINARE

Mercoledì 12 marzo 2007

8,30 – 9,00 Registrazione dei partecipanti

9,00 – 9,30 **Saluto delle Autorità**
Sindaco Comune di Sanremo **Dott. Claudio Borea**
Assessore alle Attività Produttive **Alberto Biancheri**
Dirigente Settore LL. PP. 01 Ing. **Gian Paolo Trucchi**

MODERATORI : Claudio Littardi e Marcello Semeria – Centro Studi e Ricerche per le Palme – Sanremo

RELAZIONE INTRODUTTIVA:

9,30 – 9,45 *Le Palme patrimonio del paesaggio mediterraneo*

GLI INSETTI PREDATORI DELLE PALME

9,45 – 10,00 *Lotta obbligatoria al punteruolo rosso*
Marcello Storace Dirigente Servizio Fitosanitario Regione Liguria -

10,00 – 10,20 *Presentazione Progetto DIPROPALM*
Carlo Pasini -Direttore Unità di Ricerca per la Floricoltura e le Specie Ornamentali (CRA-FSO) – Sanremo

10,20 – 10,40 *Nécessité d'une autre stratégie réglementaire pour le contrôle du charançon rouge des palmiers*
Michel Ferry (Station de Recherche sur le Dattier et l'Agriculture d'Oasis – Elche (Spagna)

10,40 – 11,00 *Paysandisia archon e Rhynchophorus ferrugineus. Nuove conoscenze biologiche e prospettive di lotta*
Victor Sarto i Monteys Fundació CReSA-Entomologia Universitat Autònoma de Barcelona (Sp)

11,00 – 11,20 *Il passaporto delle piante è una vera opportunità?*
Maurizio Laponi – Presidente Associazione Nazionale Vivaisti Esportatori

11,20 – 11,40 **Pausa caffè**

11,40 – 12,00 *Nuove prospettive di lotta biologica*
Pasquale Mazzone, Emilio Caprio e Gennaro Di Prisco (Dipartimento di Entomologia e Zoologia Agraria "F. Silvestri" Università di Napoli "Federico II")

12,00- 12,20 *Biologia del punteruolo rosso e delle palme - prove di lotta in Sicilia*
Santi Longo Ordinario di Entomologia agraria DISTEF Sez. Entomologia agraria Università degli Studi di Catania

12,20 – 12,40 *Incidencia de Paysandisia archon (Busmeister, 1880) en España. Medidas de control biológico.*
Antonia Soto Sánchez Universidad Politécnica de Valencia Dpto. Ecosistemas Agroforestales Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos VALENCIA (Spagna)

13,00

Pranzo libero o Buffet in Sala

- 14,00- 14,40** *Organizzazione e Gestione del piano di lotta e contenimento del R. ferrugineus a Palermo*
Bruno Massa e Gabriella Lo Verde (Dipartimento SEMFIMIZO – Entomologia, Acarologia e Zoologia Università degli Studi di Palermo)
Domenico Musacchia (Direttore Ville e Giardini Comune di Palermo) e **Giuseppe La Mantia**
- 14,40 – 15,00** *Últimos resultados de las investigaciones de la Estación Phoenix para el control del picudo rojo*
Susi Gomez – Estación Phoenix - Elche (Spagna)
- 15,00 – 15,20** *Ipotesi di normativa per i comuni colpiti dal punteruolo rosso*
Barbara Invernizzi – Consigliere Ordine dei Dottori Agronomi della Provincia di Roma
- 15.20 – 16,00** *Rhynchophorus ferrugineus y diocalandra frumentii dos grandes amenazas en los palmerales canarios*
Eduardo Franquiz Alemán e Rafael Casalla Ramírez -Técnicos del Departamento de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Santa Lucía de Tirajana Gran Canaria (Spagna)
- 16,00 – 16,20** *Red Weevil Disaster Management in Emergency Case*
Nurettin Celmeoglu Advisor To The Lord Mayor - Municipality of Greater Adana (Turchia)
- 16.20 – 16,40** *Programma di lotta e contenimento al punteruolo rosso. Esperienza di Salerno*
Biagio Scanniello – Direttore Servizio Giardini Comune di Salerno

Endoterapia: ricerca ed applicazioni

- Badiali Giorgio** – Referente fitosanitario Associazione Italiana Direttori e Tecnici Pubblici Giardini - Moderatore
- 16,40 – 17,00** *La registrazione di nuovi formulati per la lotta chimica al punteruolo rosso*
Stefano Anfosso – Presidente Ordine Dottori Agronomi della Provincia di Imperia
- 17,00 - 17,20** *Metodologie di intervento nella lotta alla Paysandia archon*
Sandro Nardi – Servizio Fitosanitario Regionale delle Marche - ASSAM (Azienda Servizi Settore Agroalimentare delle Marche) - Ancona
- 17,20 – 17, 40** *Uso dell'endoterapia nel controllo del Rhynchophorus ferrugineus (Olivier)*
Stefano Speranza - Dipartimento di Protezione delle Piante - Sezione di Entomologia - Università degli Studi della Tuscia – Viterbo
- 17,40 – 19,00** *Metodologia endoterapica su palme.*
Juan Jesus Barbado Montero e Antonio Jesus Vilchez Moreno -Fertinyect S.L - Córdoba (Spagna)
Nabawy Metwaly - Green World Consulting - Ariccia (Roma)
Giancarlo Longhin - Difesa Ambientale – Biandronno (VA)
Technogreen® Cesena (FO)
Arboviridis s.a.s – (Lecce)
- 19,00** **Conclusione lavori**

Giovedì 13 marzo 2007

PALME AUTOCTONE E NATURALIZZATE NEL BACINO DEL MEDITERRANEO

- 9,30 - 09,40** *Phoenix therophrasti - L'oasi di Creta*
Athanassios Kitsadas – Biologo – Preveza – (Grecia)

- 09,40 – 10,00** *Le stazioni spontanee di *Chamaerops humilis* nell'area altotirrenica*
Mauro Giorgio Mariotti - Polo Botanico Hanbury Dip. Te. Ris. Università degli Studi di Genova
- 10,00 – 10,20** *Chamaerops humilis - Cultura e tradizione in Sicilia*
Rosanna Costa Dipartimento di Botanica - Università degli Studi di Catania
- 10,20 – 10,40** *Veinte siglos de *Chamaerops humilis* en la cultura europea*
Josè Antonio del Cañizo Agronomo - Malaga (Spagna)
- 10,40 – 11,00** *Usò paisajístico de *Chamaerops humilis**
David Marin – Biologo – Malaga (Spagna)
- 11.00** **Pausa caffè**
- 11,20 – 11,40** *La palma nana nel paesaggio costiero della Sicilia*
Giuseppe Bazan – Facoltà di Scienze – Università degli Studi di Palermo
- 11,40 – 12,00** *Le projet de collection national de *Chamaerops humilis**
Patrice Fauchier – Association Fous de Palmiers (Francia)
- 12,00 – 12,20** *Chamaerops blu in Marocco*
Gerard Dorin - Fous de Palmiers (Francia)
- 12,30** **Pranzo libero o Buffet in Sala**
- 14,00 - 14.20** *La situation du charançon rouge en France (répartition, situation, moyen de lutte)*
Eric Chapin - Fédération Régionale de Défense contre les Organismes Nuisibles de la Région PACA Hyères (Francia)
- 14,20- 14,40** *Aspettando la primavera. Piano strategico di lotta al punteruolo rosso in Bordighera*
Servizio Fitosanitario Regione Liguria - Comune di Bordighera e Centro Studi e Ricerche per le Palme
- 14,40 – 15,00** *Piano di lotta al punteruolo rosso in Vaticano*
Centro Studi e Ricerche per le Palme e Cooperativa Il Cammino e Fertyniect
- 15,20 – 15,40** *Palme ed erotismo*
Alain Hervé – Fondatore e Presidente Onorario Fous de Palmiers – Menton (Francia)
- 15,40 – 16,00** *"Accademia delle palme Dies Palmarum di Capitan Bresca" – Corso di formazione internazionale sulle palme. Presentazione programma didattico e formativo*
Bernabè Moya Sanchez, Josè Plumed Sancho, Littardi Claudio e Robert Bigel – Comitato scientifico **Centro Studi e Ricerche per le Palme**
- 16,00 – 16,40** *Le palme di Spagna*
Bernabè Moya Sanchez Direttore del Dipartimento di conservazione delle piante monumentali della Provincia di Valencia (Spagna)
Josè Plumed Sancho Tecnico specialista in arboricoltura Giardino Botanico dell' Università di Valencia (Spagna)
- 16,40 – 17,30** *Nomina dei nuovi Cavalieri delle Palme*

CONCLUSIONI

Venerdì 14 marzo 2007

La *Phoenix dactylifera*: riflessioni tra cultura storia e ricerca scientifica

9,00 – 9,30 *Il progetto Phoenix a Bordighera: studi, conservazione e valorizzazione del palmeto storico*
Claudio Littardi e Robert Castellana

9,30- 10,00 *Extension des zones de culture de palmier dattier en Afrique : enjeux et approches*
James Tregear, Hélène Adam, Stefan Jouanic e Frédérique Aberlenc –Bertossi
IRD Montpellier (Institut pour la Recherche et le Développement) Francia

10,00 – 10,20 *Le palmier dattier au Pérou et au Sahel*
Michel Ferry (Station de Recherche sur le Dattier et l'Agriculture d'Oasis – Elche (Spagna)

10.20 **Pausa caffè**

10,40 – 11, 00 *The Ph. dactylifera oasis of Southern California and Baja California*
Dennis V. Johnson, Ph.D. Palm Tree Resources Worldwide Cincinnati, OH - USA

11,20 – 11,40 *De la diversité actuelle aux vestiges archéologiques du dattier ; développement de l'analyse morphométrique des graines de dattes.*
Claire Newton – IRD Montpellier (Institut pour la Recherche et le Développement) Francia e University of Nottingham – Regno Unito

11,40 – 12,00 *Méthodes de phénotypage et de génotypage pour l'identification des hybrides interspécifiques dans le genre Phoenix*
Jean – Christophe Pintaud, Billotte Norbert - IRD Montpellier (Institut pour la Recherche et le Développement) Francia

12,00 – 13,00 *Cerimonia di presentazione dei “pamureli” da inviare al Santo Padre in occasione della Domenica delle Palme nella tradizione di Capitan Brescia.*

Presidente della Provincia di Imperia – **Avv. Gianni Giuliano**
Sindaco del Comune di Sanremo – **Dott. Claudio Borea**
Sindaco del Comune di Bordighera – **Arch. Giovanni Bosio**

13,00 **Pranzo libero o Buffet in Sala**

VILLA ORMOND/LUNGOMARE TRENTO E TRIESTE

15,00 **Trofeo “Capitan Brescia”**
Dimostrazione di risalita con bicicletta con la partecipazione di esperti potatori italiani e spagnoli.
Josè Plumed Sancho Tecnico specialista in arboricoltura Giardino Botanico dell' Università di Valencia (Spagna)

15,00 Dimostrazioni pratiche di tecniche endoterapiche

CEDOLA DI ISCRIZIONE AL CENTRO STUDI E RICERCHE PER LE PALME - SANREMO

CEDOLA ISCRIZIONE da inviare via fax al +39 0184 54 16 23 o via e-mail a centrostudipalme@live.it unitamente alla ricevuta del versamento di € 25,00 sul c/c postale n. 12614186 intestato a:

Centro Studi e Ricerche per le Palme – Sanremo Corso F. Cavallotti 113 - 18038 Sanremo (IM) - Italy

COGNOME.....NOME.....

INDIRIZZO COMPLETO (Via/P.za/C.so/n. civico/frazione/cap/città/provincia/stato

.....

.....

n. telefonico.....

indirizzo mail/(eventuale sito web).....

Professione.....

Versamento di € 25,00 (quota annua)

Informativa sulla privacy

Per sapere come Centro Studi e Ricerche per le Palme - Sanremo protegge i dati personali dell'utente iscritto ai suoi servizi (in ottemperanza al D.lgs. 196/2003) rivolgersi a Centro Studi e Ricerche per le Palme - Sanremo Corso Cavallotti, 113 - 18038 Sanremo IM.

Informativa D.lgs. 196/2003

Il D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") prevede la tutela delle persone rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della riservatezza del soggetto e dei suoi diritti.

Ai sensi dell'articolo 13 del D.lgs. n.196/2003, pertanto, forniamo le seguenti informazioni:

1. I dati forniti verranno trattati per consentire l'invio della newsletter di Centro Studi e Ricerche per le Palme - Sanremo
2. Il trattamento sarà effettuato sia manualmente che in modo informatico.
3. Il conferimento dei dati è obbligatorio per l'espletazione dei servizi richiesti e l'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrebbe comportare il mancato o parziale espletamento del servizio.
4. I dati non saranno comunicati ad altri soggetti, né saranno oggetto di diffusione.
5. Il titolare del trattamento è Centro Studi e Ricerche per le Palme - Sanremo Corso Cavallotti, 113 - 18038 Sanremo IM.

In ogni momento si potrà esercitare il diritto alla privacy nei confronti del titolare del trattamento, ai sensi dell'art.7 del D.lgs.196/2003.