



CORSO TEORICO E PRATICO SU PREVENZIONE, LOTTA E CONTENIMENTO DEL PUNTERUOLO ROSSO DELLE PALME

Rhynchophorus ferrugineus

Il Punteruolo rosso delle palme (*Rhynchophorus ferrugineus*) continua a provocare gravi danni e l'emergenza fitosanitaria interessa, ormai da qualche anno, diversi comuni della Liguria e della vicina Costa Azzurra.

Purtroppo, di fronte ad un fenomeno di proporzioni imprevedibili, si registra spesso la mancanza di una corretta informazione relativa al riconoscimento tempestivo delle infestazioni da parte degli operatori del settore, sia dell'area privata che pubblica.

Davanti ad uno scenario di devastazione paesaggistica il Comune di Sanremo, in collaborazione con il Servizio Fitosanitario Regionale, il Centro Studi e Ricerche per le Palme, l'Ordine degli Agronomi, il Collegio Provinciale Agrotecnici della provincia di Imperia, l'Associazione Italiana Direttori e Tecnici dei Pubblici Giardini e il supporto scientifico del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura-Unità di Ricerca per la Floricoltura e le specie Ornamentali di Sanremo (CRA-FSO), organizza un corso teorico pratico per la prevenzione e la lotta al Punteruolo rosso delle palme.

Il corso si svolgerà a Sanremo, presso Villa Ormond il 24 e 25 ottobre 2011 (in allegato il Programma).

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a tecnici e giardinieri indicati dai Comuni e dagli Enti che **entro il 15 ottobre**, avranno compilato e fatto pervenire l'apposito modulo allegato alla presente.

Il numero massimo dei partecipanti è di 30 unità, ammessi in base all'ordine cronologico di ricevimento delle domande. Il modulo compilato dovrà essere inviato attraverso posta elettronica all'indirizzo: sanremopalme@gmail.com.

Essendo il corso a numero chiuso ed è importante comunicare, entro il 20 ottobre, eventuali rinunce alla partecipazione per consentire ad altri in graduatoria, di usufruire del corso di formazione.

Qualora le adesioni fossero superiori alle 30 unità sarà organizzato un nuovo corso nel mese di febbraio 2012.

Al termine dei lavori sarà rilasciato un attestato di partecipazione. Il corso è valido per l'attribuzione dei Crediti Formativi.

Per ulteriori informazioni: Centro Studi e Ricerche per le Palme
C.so Cavallotti, 113 - 18038 Sanremo (Imperia) - Tel: 0184 541.623 - Fax 0184 540.598
sanremopalme@gmail.com



PREVENZIONE, LOTTA E CONTENIMENTO DEL PUNTERUOLO ROSSO DELLE PALME

Rhynchophorus ferrugineus

24-25 Ottobre 2011, Villa Ormond (Sanremo)

Corso teorico-pratico per tecnici ed operatori del verde pubblico e privato, organizzato dal Comune di Sanremo (Assessorato al Verde Pubblico - Settore LLPP), in collaborazione con il Servizio Fitosanitario Regionale, il Centro Studi e Ricerche per le Palme, l'Ordine degli Agronomi e il Collegio Provinciale Agrotecnici della provincia di Imperia, l'Associazione Italiana Direttori e Tecnici dei Pubblici Giardini e il supporto scientifico del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura Unità di Ricerca per la Floricoltura e le specie Ornamentali di Sanremo (CRA-FSO).

Lunedì 24 Ottobre

Ore 8,30 - 9,00

BENVENUTO DELLE AUTORITA'

Ore 9,00 - 9,30

INTRODUZIONE AL CORSO E APPROCCIO ALLA CONOSCENZA DELLE PALME

Nozioni di botanica, fisiologia e biologia delle palme.

(Relatore: Dott. Claudio Littardi - Centro Studi e Ricerche per le Palme di Sanremo).

Ore 9,30 - 10,30

IL PUNTERUOLO ROSSO

Riconoscimento dell'insetto, dimorfismo sessuale, biologia e comportamento. Danni alle palme.

(Relatore: Dott. Paolo Lucido - Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura-Unità di Ricerca per la Floricoltura e le Specie Ornamentali di Sanremo).

Ore 10,30 - 11,00

PAUSA CAFFE'

Ore 11,00 - 12,00

RICONOSCIMENTO, IN FASE INIZIALE, DELL'INFESTAZIONE DA PUNTERUOLO ROSSO E ASPETTI IGIENICO-SANITARI NELLA LOTTA

Evoluzione della sintomatologia nei vari stadi dell'infestazione.

Esame visivo e tecniche di risalita sulla palma per l'ispezione.

Applicazioni strumentali per la diagnosi precoce.

Precauzioni per la salute dei cittadini e degli operatori.

(Relatore: Dott. Gianluigi Nario - Servizio Assistenza Tecnica della C.I.A. Savona).

Ore 12,00 - 13,00

ASPETTI NORMATIVI SULLA LOTTA AL PUNTERUOLO ROSSO

Aspetti normativi nazionali e internazionali.

Ordinanze comunali.

Censimento informatizzato e gestione delle infestazioni in modo dinamico.

Gestione delle trappole ecologiche.

(Relatore: Dott. Marcello Storace - Servizio Fitosanitario della Regione Liguria).

Ore 13,00 - 14,00

PAUSA PRANZO LIBERO



Ore 14,00-15,00

VISITA AL "PALMETUM" PER RICONOSCIMENTO DI SPECIE VEGETALI

(A cura di: Dott. Claudio Littardi - Centro Studi e Ricerche per le Palme di Sanremo).

Ore 15,00 - 16,00

METODI DI LOTTA E TECNICHE DI CONTRASTO DELL'INFESTAZIONE

Cautela: aspetti agronomici. Monitoraggio. Dendrochirurgia. Lotta chimica, biologica e fisica.

Applicabilità e limiti dei metodi adottati e sperimentati.

Agrofarmaci autorizzati e rispetto dell'ambiente.

Abbattimento controllato e smaltimento delle palme infestate.

(Relatori: Dott.ssa Benedetta Cangelosi - Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura-Unità di Ricerca per la Floricoltura e le Specie Ornamentali di Sanremo; Dott. Enrico Zelioli - Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Imperia).

Ore 16,00 - 17,00

PROGETTO DIPROPALM: "DIFESA NEI CONFRONTI DEL PUNTERUOLO ROSSO DELLE PALME, RHYNCHOPHORUS FERRUGINEUS " (D.M. 684/7303/08)

Esposizione dei risultati scientifici ottenuti dopo tre anni di sperimentazione.

(Relatore: Dott. Carlo Pasini - Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura-Unità di Ricerca per la Floricoltura e le Specie Ornamentali di Sanremo).

INTERVENTO CONCLUSIVO

Dott. Agr. Enrico Antignati

Consigliere Nazionale CONAF

Martedì 25 Ottobre

Ore 9,00 - 12,30

FORMAZIONE IN CANTIERE

Individuazione precoce dell'infestazione. Metodo visivo.

Ispezione su palma con cestello elevatore e bicicletta.

Compilazione della scheda tecnica "Rilevamento infestazione" per comunicazione al Servizio Fitosanitario Regionale.

Dimostrazione della tecnica di risanamento meccanico in presenza di lieve infestazione. Allestimento di impianti fissi su palma per aspersione in chioma.

Esecuzione di abbattimento controllato della palma e smaltimento dei residui. Biotriturazione.

(A cura di: Dott. Valerio Arena - Servizio Fitosanitario della Regione Liguria;

Dott. Claudio Littardi, Sig. Gianni Pallavicino - Servizio Beni Ambientali del Comune di Sanremo).

Come raggiungere villa Ormond:

Autostrada A10 casello di Arma di Taggia, seguire le indicazioni per Sanremo e imboccare Aurelia bis, uscita San Martino via della Repubblica. All'incrocio con C.so Cavallotti svoltare a destra e proseguire fino al civico 113, di Villa Ormond.

