



Prot. 423/2007

SOUTH LAND O.N.L.U.S.

COMUNICATO STAMPA SUL PUNTERUOLO ROSSO (*rhynchophorus ferrugineus*) MALATTIA ESOTICA DELLE PALME

Il grido d'allarme giunge ormai con sempre maggiore frequenza. A circa un anno dalle prime importanti segnalazioni in Italia, il *Rhynchophorus ferrugineus* si è esteso a macchia di leopardo ed ha già provocato la morte di centinaia di palme. Il punteruolo rosso sembra diffondersi senza controllo anche sul territorio della provincia di Salerno. Il parassita, originario del lontano Oriente, è stato portato attraverso la commercializzazione di grandi esemplari di palme *Phoenix dactylifera*, provenienti dall'Egitto.

L'emergenza fitosanitaria generata dal punteruolo rosso minaccia di trasformarsi in una catastrofe ambientale di gravissime proporzioni. Sebbene la gravità del fenomeno fosse ben conosciuta e il rischio di infestazioni annunciato, non sono state approntate le adeguate cautele di prevenzione e di lotta.

Parte del successo ottenuto dal punteruolo rosso è da attribuirsi alla difficoltà oggettiva di individuare tempestivamente le piante infestate. La sintomatologia tipica che ci indica la presenza del *Rhynchophorus* si manifestano quasi sempre troppo tardi, quando le larve hanno ferito in modo letale il meristema centrale, il cuore della palma!

Al momento difendersi dal *Rhynchophorus ferrugineus* non è facile in quanto si dispone ancora di una specifica tecnica di lotta. Le ricerche sono orientate su diverse tecniche di lotta, come il rilevamento della presenza di larve nello stipite attraverso rilevatori acustici o raggi infrarossi; allestimento di trappole ecologiche con feromoni sempre più efficaci; addestramento di cani specializzati nell'individuare tracce di essudati provocati dalle larve; trattamenti sistemici per colpire le larve all'interno dello stipite e specifici funghi parassiti in grado di debellare il curculionide.

Tra le varie tecniche di lotta in fase di sperimentazione un indubbio interesse deve essere riconosciuto ai repellenti quali il naftalene, la comune naftalina di uso domestico, in quanto poco costosa ed in grado di contribuire, seppure in minima parte, alla difesa delle nostre palme.

Diverse le segnalazioni già effettuate dall'Associazione del parassita delle piante nel territorio provinciale, dove si è rilevato, inoltre, un'incauta gestione dell'emergenza. Spesso, infatti, esse vengono abbattute e disperse nel territorio; così le palme infette o già morte permettendo al curculionide di completare il ciclo biologico e di trasferirsi su altri esemplari.

I grandi tronchi di palma, di cui si allegano le foto, sono stati trasportati e abbandonati nelle località Colla della Maddalena e Campigliano in comune di Giffoni Valle Piana

Giffoni V.P., 30 gennaio 2007

SEDE LEGALE GIFFONI VALLE PIANA - 84095 (SA) – Traversa Cellara n° 1 - ☎/Fax 089/866363 - C.F. 02185160658

Presidente Dr. Silvio Cammarota ☎cell. 348/6010203



SOUTH LAND O.N.L.U.S.

Prot. 423/2007

Giffoni V.P., 30.01.2007

Comunicato stampa sul punteruolo rosso (*rhynchophorus ferrugineus*) malattia esotica delle palme.

Con riferimento all'oggetto, trasmettiamo in allegato il comunicato relativo al fenomeno a margine che negli ultimi anni sta assumendo una rilevanza sempre più marcata nella zona dei Picentini.

Distinti saluti

Il Presidente
(Dr. Silvestre Cammarota)