

## espécies de palmeiras hospedeiras

- Palmeira-das-Canárias (*Phoenix canariensis*)
- Outras espécies pertencentes à família Palmae, com exceção de plantas com um diâmetro de caule, na base, inferior a 5 cm.



Palmeira-de-leque-Mexicana  
(*Washingtonia robusta*)

**AS PALMEIRAS ESTÃO PRESENTES EM MUITOS DOS NOSSOS JARDINS HISTÓRICOS, ESTANDO ALGUMAS CLASSIFICADAS DE INTERESSE PÚBLICO!**

SE DETETAR ALGUMA PALMEIRA COM SINTOMAS, NO SEU QUINTAL, RUA, OU PARQUE, CONTACTE A SUA CÂMARA MUNICIPAL OU A DGAV.

Para mais informações contacte:

- a Autoridade Florestal Nacional (AFN);
- a sua Câmara Municipal;
- a Direcção Geral do Ambiente e Veterinária (DGAV).

Contactos da Autoridade Florestal Nacional  
Sede  
Lisboa - t. 213 124 800

Direcções Regionais de Florestas  
Norte - t. 259 330 400  
Centro - t. 232 427 510  
Lisboa e Vale do Tejo - t. 243 306 530  
Alentejo - t. 266 737 375  
Algarve - t. 289 870 718

[www.afn.min-agricultura.pt](http://www.afn.min-agricultura.pt)



## escaravelho da palmeira *Rhynchophorus ferrugineus*

### campanha nacional de sensibilização



## escaravelho da palmeira *Rhynchophorus ferrugineus*

O escaravelho da palmeira ou bicudo das palmeiras é um inseto originário do sudeste asiático que se tem vindo a expandir largamente pela Ásia e bacia do Mediterrâneo.

Pode ser encontrado em vários estádios: adulto, ovo, larva e pupa. Foi detetado em 2007 no Algarve e atualmente encontra-se disseminado por todo o país.



larva



pupa (casulo)

## sintomas

- Coroa achatada ou assimétrica;
- Folhas amareladas ou secas desprendidas da coroa ou folhas caídas no chão;
- Orifícios e galerias na base das folhas podendo apresentar larvas, casulos ou escaravelhos;
- Margem das folhas roídas;
- Aparecimento de casulos e/ou pupas de escaravelho no chão.



## dispersão do escaravelho



o escaravelho alimenta-se dentro da planta

os escaravelhos podem voar até 5km em busca de mais alimento

novo foco de infestação numa palmeira vizinha



## Esteja atento!

A sua palmeira pode estar infestada e não apresentar sintomas.

Após a infestação o escaravelho mata a palmeira em poucos meses.



## como combater a dispersão

Palmeiras em fase inicial de ataque ou perto de locais onde foi detetada a presença do escaravelho:



- Poda fitossanitária;
- Tratamento fitossanitário na zona da coroa com inseticida apropriado de 2 em 2 meses e de Março a Outubro;
- Tratamento fitossanitário por injeção;
- Aplicação de produto biológico à base de nemátodos específicos.

**Uma deteção atempada pode salvar a sua palmeira!**

Palmeiras aparentemente sãs e em locais onde não foi detetada a presença do escaravelho:

- Deverão ser colocadas armadilhas de agregação. Simulam a presença de palmeiras;
- As armadilhas nunca deverão ser colocadas a menos de 50 m da palmeira;
- É recomendada a presença de 1 armadilha por cada 3 hectares.

## Cuidado!

As folhas de palmeiras infestadas e os casulos não devem ser deixadas no lixo comum.

Deverão ser apanhadas e trituradas, incineradas ou queimadas em local seguro.