

DIE PALMRÜSSLERPLAGE (Picudo Rojo) Information des Ayuntamiento Altea

**(Sie können eine gescannte Kopie dieser Information in spanischer Sprache
versehen mit Fotos [hier](#) finden)**

Der rote Palmrüssler hat Palmen in Spanien befallen. Im Gemeindegebiet Alteas sind dutzende Palmen bereits betroffen.

In den Tropen Südostasiens und Polynesien zuhause, breitet sich der Palmrüssler aus, kolonisierte die Arabische Halbinsel und erreichte Almuñécar (Granada) in 1994, wo tausende Palmen der Attacke dieses Insekts erlagen und es gibt einige Fälle auch in Altea.

Wo lebt er ?

Er wurde in Spanien in folgenden Palmen gefunden:

- Dattelpalme (Phoenix dactylifera)
- Canarische Palme (Phoenix canariensis).

Er wurde nicht in anderen einheimischen Palmen gefunden. Er befällt manchmal die Kokosnusspalme (cocos nucifera) und die Guinea Palme (Elais guineensis).

Biologie :

Er gehört zur Familie der Rüsselkäfer (Curculionidae), sehr attraktiv, mit langem Kopf, 2 bis 5 cm lang und 1.2 breit, rostbraun.

Die Larve hat keine Beine, ist gelb und elfenbeinfarben mit rotem Kopf (5cm maximal) und ausgestattet mit kräftigen Kiefern.

Weibchen legen Eier in die Krone der Palmen.

Die Eier schlüpfen und die Larve, welche 2 bis 4 Monate lebt, durchbohrt den Stamm mit Gängen bis zu 1 Meter Länge.

Aus der Puppe, in einem Kokon von Fasern schlüpft nach 20-25 Tagen der Käfer. Der Käfer ernährt sich weiter vom Inneren der Palme.

Wiederholte Inspektion der Palmen und die Suche nach Symptomen ist empfohlen, speziell während der Schnittzeit, sollten Sie auf Vorhandensein von Passagen Richtung Palmenkern achten.

BEHANDLUNG, METHODEN

Wenn Sie irgendeines der folgenden Symptome entdecken, sollten Sie so schnell wie möglich ein Insektizid sprühen um die Ausbreitung des erwachsenen Palmrüsslers auf andere Palmen in der Nähe zu verhindern.

Fallen

Bei Entdeckung sollten Sie sofort Fallen rund um die Palme aufstellen um den Palmrüssler zu stoppen andere Palmen in der Nähe zu infizieren.

Schnitt:

Entfernen Sie befallene Teile der Palme bis Sie an gesunde Bereiche kommen. Wenn die Larve nicht den Palmkern durchbohrt hat, kann die Palme gesunden. Wenn die Larve den Palmkern bereits erreicht hat, kann die Palme nicht mehr gerettet werden und muss gefällt werden.

Alle befallenen und abgeschnittenen Teile müssen gequetscht werden.

Sofort nach Behandlung der Palme, sprühen Sie um einen Wiederbefall zu verhindern (2x in Drei-Wochen-Intervallen mit Imidacloprid 20%)

Behandlung der Palme und Verhütung:

Zwei Behandlungsarten sind notwendig:

- Sprühen mit Insektizid (Imidacloprid 20% Phosmet 45% Abamectin 1.8%) oder Nematoden (5 Millionen pro Palme)
- Endotherapie (Insektizid-Injektion in den Stamm) Bohren von Löchern kleinen Durchmessers bis in eine Tiefe von 30cm, 1-2m unterhalb der Blattkrone und dann alle 40cm (imidacloprid 20% or abamectin 1.8%)

MEHR INFORMATION:

Im Falle einer Entdeckung irgendeines der genannten Symptome und für mehr Information kontaktieren Sie

Abteilung für Umwelt der Gemeinde Altea

Departamento de Medio Ambiente del Ayuntamiento Altea.

Tel 96 584 13 00, amaltea@cv.gva.es