

Conteniamo la diffusione sconsiderata della “nostra” palma !

Descrizione

Originaria dell'Asia orientale e alta fino a 15 m, con foglia a forma di ventaglio, fiori gialli riuniti a grappolo e frutti blu scuro una volta maturati.

Cresce sia all'ombra sia in piena luce, tollerando bene il freddo come pure temperature elevate.

Crescita e diffusione

Questa palma conosciuta da tutti, presente in tutto il territorio cantonale in parchi e giardini, si riproduce oggi in modo sconsiderato (oltre 10'000 semi/pianta/anno) mediante le bacche disperse dagli uccelli, colonizzando così nuove aree ed in particolare sempre più quelle boschive.



Problema

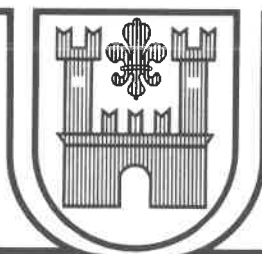
Le bacche mature, di un intenso blu scuro, attraggono in modo sensibile gli uccelli che nell'ultimo trentennio hanno disseminato la specie, colonizzando in modo preoccupante i boschi protettivi, riducendone così la biodiversità, formando popolamenti monospecifici molto densi e creando problemi al sottobosco e alle funzioni protettive dello stesso. Inoltre le fibre che ricoprono il fusto aumentano la forza degli incendi.

Misure di contenimento

1. Eliminazione delle palme adulte che portano frutti
2. Tagliare le infiorescenze entro maggio/giugno smaltendole nei rifiuti verdi
3. Tagliare i suoi frutti **prima della maturazione** (settembre), smaltendoli come rifiuti solidi urbani.

Appello ai proprietari di fondi su cui cresce questa palma:

Aiutateci a contenere l'incontrollato sviluppo di questa palma in favore di una equilibrata BIODIVERSITÀ procedendo per tempo, come indicato. GRAZIE !



Bremsen wir die rücksichtslose Ausbreitung “unserer” Palme !

Beschreibung

Heimisch in Ostasien und bis zu 15 m hoch, mit fächerförmigen Blättern, gelben Blüten in Büscheln und dunkelblauen Früchten bei der Reife.

Wächst sowohl im Schatten als auch im vollen Licht und verträgt sowohl Kälte als auch hohe Temperaturen gut.

Wachstum und Verbreitung

Diese bekannte Palme, die im ganzen Kanton in Parks und Gärten zu finden ist, vermehrt sich heute rücksichtslos (mehr als 10.000 Samen/Pflanze/Jahr) durch die von Vögeln verbreiteten Beeren und besiedelt so neue Gebiete und insbesondere immer mehr Waldgebiete.

Problem

Die reifen, tiefblauen Beeren locken Vögel an, die in den letzten dreissig Jahren die Art in besorgniserregendem Ausmass verbreitet haben, die Schutzwälder besiedeln und so deren Artenvielfalt verringern, sehr dichte monospezifische Bestände bilden und Probleme für das Unterholz und dessen Schutzfunktionen schaffen.

Darüber hinaus erhöhen die Fasern, die den Stamm bedecken, die Kraft des Feuers.

Eindämmungsmassnahmen:

1. Beseitigung der ausgewachsenen fruchttragenden Palmen.
2. Schneiden Sie die Blütenstände bis Mai/Juni ab und entsorgen Sie sie im Grünabfall.
3. Schneiden Sie die Früchte **vor der Reifung** (September) ab und entsorgen Sie sie als festen Siedlungsabfall.

Appell an die Eigentümer von Grundstücken, auf denen diese Palme wächst:

Helfen Sie uns, das unkontrollierte Wachstum dieser Palme zu Gunsten einer ausgewogenen BIODIVERSITÄT einzudämmen, indem Sie rechtzeitig wie angegeben vorgehen. DANKESCHÖN !