

Trachycarpus fortunei ////////////////

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Palma di Fortune, palma cinese

Famiglia: Arecaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arboreo

Foglie: palmate, orbicolari a segmenti lineari, pieghettati, larghe 0.8-1.2m portate da piccioli finemente dentati lunghi fino ad 1m. con margine intero o sinuoso)

Fiori: piccoli, gialli, riunite in pannocchie dense fino a 60 cm; fiorisce in aprile-maggio

Frutti: drupa più o meno tondeggianti di colore blu-violaceo o nerastro di circa 1 cm di diametro;

Periodo di dispersione del polline: G F M **A M** G L A S O N D

Impollinazione: anemofila

Rischio Allergologico

Articoli trovati: 15

Qualità dell'evidenza per:

sensibilizzazione: non valutabile

pollinosi: non valutabile

Contributo dell'opinione degli esperti: rilevante

Rischio: non evidente

Forza della raccomandazione: bassa

Allergeni nel database IUIS: no

Raccomandazione:

Manca l'evidenza che il polline di *Trachycarpus fortunei* possa essere responsabile di una sensibilizzazione allergica con o senza rilevanza clinica, pertanto la piantagione in città di questa specie non sembra costituire un rischio per le allergie respiratorie.

Note: Studi di immunoblotting-inibizione hanno evidenziato l'esistenza di una forte crossreattività tra la palma da datteri e la palma autoctona (palma europea).

Bibliografia: 31-38

