

Celtis australis ////////////////

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Bagolaro o spacca sassi

Famiglia: Ulmaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arboreo

Foglie: le foglie hanno un picciolo corto (5-15 mm) e una lamina quasi ellittica o lanceolata (2-6 cm x 5-15 cm). Sono caratterizzate da un apice allungato e da base un po' asimmetrica. La pagina superiore è più scura e ruvida

Fiori: ermafroditi e unisessuali (maschili), compaiono con le foglie e sono riuniti in piccoli grappoli (ogni fiore misura circa 2-3 mm)

Frutti: sono drupe sub-sferiche di circa 8-12 mm. Dapprima di colore giallo o grigio-verde chiaro, con la maturazione divengono scure. Hanno un sapore dolciastro, ma la polpa è scarsa

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

Impollinazione: anemofila

Rischio Allergologico:

Valido anche per: tutte le specie di Celtis (C. aetnensis, C. asperrima, ecc.)

Articoli trovati: 5

Qualità dell'evidenza per:

sensibilizzazione: non valutabile

pollinosi: non valutabile

Contributo dell'opinione degli esperti: rilevante

Rischio: non evidente

Forza della raccomandazione: bassa

Raccomandazione:

Manca l'evidenza che il polline di *Celtis australe* 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.

Allergeni nel database IUIS: no

Note: Alcuni studi riportano un'alta concentrazione di polline di Celtis australe in Argentina, senza alcuna correlazione con manifestazioni cliniche.

Bibliografia: 107

