

Broussonetia papyrifera // // // // // // // // //

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Gelso da carta

Famiglia: Moraceae

Pianta monoica/dioica: dioica

Portamento: arboreo

Foglie: 6-12 x 10-20 cm, ovate, decidue, intere cuoriformi o trilobate, alterne, situate all'apice dei rami, con margine dentellato, di colore grigio-verde e ruvide sulla pagina superiore, bianco tomentose sulla pagina inferiore, con tre nervature principali

Fiori: infiorescenze maschili raggruppate in amenti cilindrici, quelle femminili in capolini a forma sferica, di colore bianco-crema; fioritura tra maggio e giugno

Frutti: sferici, carnosì, circa 2 cm di diametro, di colore rosso-arancio, eduli

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

Impollinazione: anemofila

Rischio Allergologico:

Articoli trovati: 8

Qualità dell'evidenza per:

sensibilizzazione: bassa

pollinosi: bassa

Contributo dell'opinione degli esperti: rilevante

Rischio: possibile

Forza della raccomandazione: bassa

Raccomandazione:

La piantagione in città di *Broussonetia papyrifera* dovrebbe essere limitata a pochi esemplari e/o evitando i luoghi sensibili dato che la pollinosi da polline di questa pianta è stata descritta come frequente in Pakistan e in Cina.

Allergeni nel database IUIS: no

Note: Recentemente sono stati identificati alcuni allergeni maggiori del polline di *Broussonetia papyrifera*

Bibliografia: 87-90

