

Viburnum rhytidophyllum

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Viburno

Famiglia: Caprifoliaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arbustivo

Foglie: da ovato-oblunghe a ovato-lanceolate di colore verde scuro, sempreverdi

Fiori: profumati, di colore bianco crema, riuniti in infiorescenze larghe 5-8 cm; quelli posti ai margini dell'infiorescenza sono sterili e più grandi di quelli centrali

Frutti: drupe ovali inizialmente rosse poi di colore nero, lucide, ovoidali, persistenti spesso fino a dicembre

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

Impollinazione: entomofila

Rischio Allergologico:

Articoli trovati: 1

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 *Viburnum rhytidophyllum* 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: è stato descritto un caso di sospetta allergia al *Viburnum rhytidophyllum* con cutirazione positiva all'estratto di foglie della pianta ma con assenza di IgE specifiche.

Bibliografia: 295

