

Mespilus germanica ////////////////

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Nespolo comune

Famiglia: Rosaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arboreo

Foglie: caduche, semplici, inserite in modo alterno, con lamina ellittico- lanceolata o obovata – affusolata. Apice acuto e margine intero o finemente dentellato. Le foglie sono brevemente picciolate, lunghe 6 – 14 cm, di colore verde in primavera-estate e giallo-ocraceo in autunno

Fiori: ermafroditi, solitari o a coppie; la corolla è formata da 5 petali bianchi o appena rosati, mentre le parti riproduttive sono formate da 5 stili e circa 30 – 35 stami. I fiori sono terminali e hanno diametro di circa 2 – 4 cm

Frutti: pomo tondeggiate o piriforme di colore brunastro-rugginoso, con tipica cavità apicale circondata a corona dai sepalii residui. Sono frutti eduli

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

Impollinazione: entomofila

Rischio Allergologico:

Articoli trovati: 0

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 *Mespilus germanica* 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

