

Tilia platyphyllos

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Tiglio nostrano

Famiglia: Malvaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arboreo

Foglie: caduche, cuoriformi a margine seghettato, grandi fino a 15 cm, con ciuffi di peli biancastri all'ascella delle nervature

Fiori: all'ascella delle foglie, profumati, forniti di brattea, di colore bianco-giallastro e riuniti in infiorescenze pendenti formate da 2-5 fiori ermafroditi

Frutti: capsule con costole sporgenti e endocarpo duro e legnoso, molto resistente

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

Impollinazione: entomofila

Rischio Allergologico:

Valido anche per: tutte le specie di Tilia (T. cordata, T. platyphyllos, ecc.)

Articoli trovati: 5

Qualità dell'evidenza per:

sensibilizzazione: non valutabile

pollinosi: non valutabile

Contributo dell'opinione degli esperti: rilevante

Rischio: possibile

Forza della raccomandazione: bassa

Raccomandazione:

Il *Tilia platyphyllos*, pur essendo un albero entomofilo, produce polline abbondante che può sensibilizzare chi lavora o soggiorna nelle vicinanze. È quindi consigliabile limitarne la piantagione a pochi esemplari e/o evitando luoghi sensibili.

Allergeni nel database IUIS: no

Note: sono segnalati casi di DAC occupazionale

Bibliografia: 202, 293

