

Schede tecniche per la coltivazione e la cura delle piante da giardino

SCHEDA N.157

*Leptospermum scoparium* (Myrtaceae) Australia, Nuova Zelanda – Manuka, *Leptospermo*

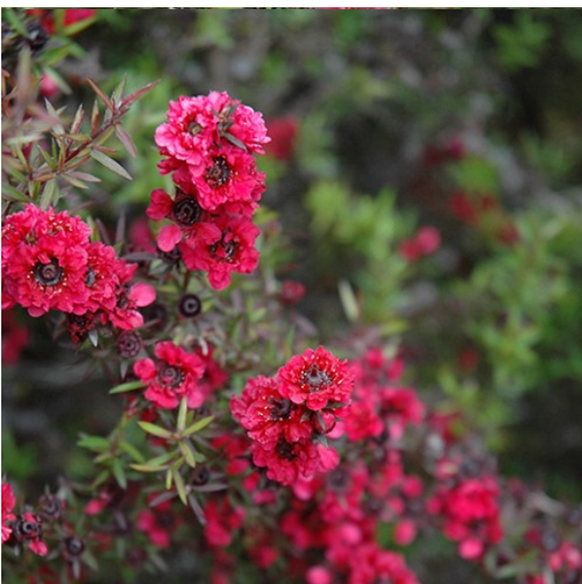
(Categoria delle legnose arbustive)



*Leptospermum scoparium* 'Snow White'



*Leptospermum scoparium* 'Rosado'



*Leptospermum scoparium* 'Red Damask'

Arbusto sempreverde da fiore, adatto per i giardini dei luoghi litoranei. Nelle zone a inverno freddo, queste piante possono essere coltivate all'aperto, in condizioni riparate ed esposte a sud, o in serra fredda.

- Terreno: fertile, di tipo sabbioso, ben drenato, privo di calcare e leggero (pH 6-7).
- Esposizione: sole.
- Propagazione: per talee, lunghe 5-6 centimetri, prelevate da germogli non completamente lignificati in giugno-luglio, e piantate in contenitori riempiti con un miscuglio di torba e sabbia in parti uguali, alla temperatura di 16°C. Le talee radicate si trasferiscono successivamente in vasi di 8 cm, con lo stesso miscuglio di terriccio sopra citato. Dopo circa un anno di coltivazione in tal modo, le piantine si trasferiscono definitivamente a dimora in aprile.
- Altezza: fino a 5 metri. Portamento denso e compatto, ramificato fin dalla base. Crescita rapida.
- Distanza d'impianto: nelle piantagioni di singoli soggetti occorre distanziare le piante di circa 1,5-2,5 metri; distanze inferiori nelle formazioni di siepi fiorite. Preferibile il trapianto con zolla.
- Fioritura: fiori bianchi, larghi fino a 2,5 centimetri, che sbocciano numerosi in maggio.
- Varietà: fra le numerose varietà coltivate si ricordano: 'Chapmanii', con fiori rosa-rosso vivo; 'Fore-pleno', con fiori doppi, bianchi; 'Keatleyi', con fiori grandi, rosa, a margini più chiari; 'Nichollsii', con fiori cremisi; 'Red Damask', con fiori rossi, doppi, che persistono a lungo sulla pianta.
- Potatura: non necessaria; in aprile si possono comunque tagliare i rami irregolari o danneggiati dal freddo.
- Malattie: la pianta può venire attaccata dalle *Cocciniglie* e dagli *Afidi*, insetti contro i quali sarà possibile utilizzare uno dei numerosi prodotti specifici disponibili in commercio. In zone dove le estati hanno avuto un decorso caldo e molto umido, le piante possono essere attaccate dalla '*Phytophthora*', un fungo molto dannoso che provoca in esse estese marcescenze dei tessuti colpiti.
- Impiego: per gruppi, per siepi libere, per pendii assolati o sottoboschi chiari, per vasi con abbondante drenaggio.

Curiosità e note aggiuntive

Il nome deriva dal greco *leptos* <assottigliato> e *sperma* <seme>, in riferimento ai semi di queste piante, molto sottili e quasi filamentosi. La Manuka è molto coltivata per la sua buona produzione di miele; in particolare, alcuni studi attuali hanno trovato che il miele di questa pianta sembra possedere alcune proprietà antibatteriche. Gli Inglesi chiamano la pianta *Tea-tree* <Albero del the>, per ricordare il fatto in cui i primi coloni australiani scoprirono che le foglie di questa pianta, messe in ammollo in acqua bollente, fornivano un ottimo sostituto del Tè.