
Astro

Famiglia: Composite

Origine: Cina

Gli astri sono piante erbacee perenni dalle infiorescenze molto vivaci. Vengono usati per decorare aiuole, bordure, macchie miste, terreni ciottolosi, secondo il portamento e l'altezza di ogni specie. Ne esistono più di 500 specie nelle regioni temperate del globo. Si usano anche come fiori recisi, Denominata "Napsbury", la cultivar qui illustrata raggiunge un'altezza fra i 30 e i 40 centimetri. I fusti, molto esili, portano foglie alterne, lanceolate e dentellate. Fra le varietà grandi è molto conosciuto "A. novaeangliae", proveniente dall'America Settentrionale; i suoi steli pelosi possono misurare fino a 1,80 metri d'altezza. Fra le cultivar di taglia grande, usate per i cespugli misti, si possono citare: "Crimson Beauty", di 1,30 m di altezza, dai fiori rosa porpora; "Barr's Pink", di 1,20 m di altezza, a fiori rosa; "Harrington Pink", di 1,50 m di altezza, a fiori rosa salmone; "September Rubis", dai fiori color rubino, di 1 m di altezza. Tutte le varietà di grande taglia necessitano di tutori.

Fiori: la famiglia delle Composite presenta infiorescenza caratteristica a capolino: ogni fiore è in realtà un insieme di fiori semplici disposti sullo stesso ombrellino e circondato da fiori ligulati. I fiori a capolino, dal disco centrale color oro e dalle ligule laterali lilla, possono essere molto grandi. L'epoca della fioritura va da maggio a giugno.

Esposizione: l'astro sopporta la mezz'ombra, ma occorre un'esposizione in pieno sole perché la fioritura sia buona.

Temperatura: gli astri sopportano bene tutti i climi della zona temperata.

Riproduzione: facile per divisione del cespuglio, in marzo-aprile in ottobre-novembre.

Coltivazione: gli astri fanno parte delle piante perenni di coltivazione molto facile e necessitano di poche cure; qualche annaffiatura d'estate e il sostegno di tutori per le specie grandi. Tagliare i gambi secchi a 2-3 cm da terra prima dell'inverno.

Annaffiatura: copiose e frequenti soprattutto d'estate.

Terreno: non hanno grandi esigenze. È sufficiente una buona terra da giardino, sabbiosa, leggera, fertilizzata con un concime completo già dalla primavera.