

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

SCHEDA N.50

***Cassia corymbosa* (*Senna corymbosa*)(*Leguminosae*) Messico – Cassia o Senna argentina**

(Categoria delle legnose arbustive)



Cassia corymbosa



Particolare del fiore e delle foglie composte



Cassia angustifolia
(fiori, foglie e, a lato,frutti baccelli)



Arbusto da fiore, sempreverde nei climi miti, con foglie composte paripennate. Teme i geli molto forti e persistenti. In inverno è opportuno riparare l'apparato radicale della pianta con una buona pacciamatura di paglia o foglie secche.

- Terreno: comune, ma permeabile e ben fertilizzato. Si avvantaggia di abbondanti irrigazioni nella stagione estiva.

- Esposizione: sole. E' consigliabile coltivarla a ridosso di una parete esposta a sud.

- Propagazione: per seme in primavera, previa immersione in acqua per 24 ore. In estate si possono effettuare anche talee di legno maturo con una porzione del ramo portante (talee a tagliolo).

- Altezza: m 2-3. Portamento cespuglioso, diffuso.

- Distanza d'impianto: m 2-3. Preferibile il trapianto con zolla o da vaso.

- Fioritura: in estate inoltrata-inizio autunno. I fiori, a forma di coppa, di colore giallo-carico, sono riuniti in corimbi ascellari e terminali.

- Altre specie: *C. marylandica*, degli Stati Uniti nord-orientali, semilegnosa, di minor taglia, più rustica e fioritura un poco più tardiva; *C. australis*, dell'Australia, con fiori appiattiti, giallo-oro, che sbocciano un po' prima, agli inizi dell'estate.

- Potatura: la Cassia non richiede veri e propri interventi di potatura se non qualche accorciamento di rami troppo lunghi, da praticare in fine inverno. Per mantenere la salute della pianta è utile, invece, praticare frequentemente la rimonda, eliminando i rami secchi e quelli danneggiati dal vento.

- Malattie: la Cassia teme l'attacco degli *Afidi* quando l'ambiente è eccessivamente umido, della *Cocciniglia* e di alcuni funghi, quali *Cercospora* e *Cladosporium*.

- Impiego: gruppi e vasi.

Curiosità e note aggiuntive

Il nome deriva dal greco *kasia* <*cassia*>, termine con cui si indicavano alcuni alberi appartenenti a questo genere molto vasto, di origine tropicale. Le foglie secche di alcune specie (*C. angustifolia*, *C. acutifolia*), e la polpa contenuta nei baccelli (*C. fistula*) hanno proprietà medicinali poiché contengono principi attivi (Antrachinone) ad azione lassativa e purgativa. Esse si usano in commercio, in erboristeria, col nome di *Sena* o *Senna*. L'*Henné naturale*, invece, estratto dai baccelli della *Cassia obovata*, è l'erba usata per ristrutturare capelli indeboliti o danneggiati da trattamenti chimici.