

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

SCHEDE N.141

Iresine specie varie (Amaranthaceae) America tropicale – Iresini, Sanguinarie



Iresine herbstii (Achyranthes verschaffeltii)



Iresine lindenii (Achyranthes lindenii)



(Categoria delle erbacee perenni)

Piante perenni, coltivate come annuali, con foglie e fusti rossastri. Le Iresine vengono coltivate per il loro brillante fogliame vivacemente colorato e sono impiegate nei giardini per aiuole e mosaicoltura. Esse non sopportano i geli, e così le piante madri vengono fatte svernare in serra, e si moltiplicano per via vegetativa in primavera per essere usate come ornamento estivo.

- Terreno: di medio impasto, permeabile ed umifero (pH 6,5-7,5).
- Esposizione: pieno sole.
- Propagazione: talee in settembre o in inverno-primavera, in serra.
 - Altezza: cm 30-60. Portamento eretto, ma durante la stagione vegetativa occorre effettuare ripetute cimature per mantenere le piante cespugliose e compatte.
 - Distanza d'impianto: cm 20-30.
 - Fioritura: fiori insignificanti, in estate-autunno; decorative per il fogliame.
- Specie e varietà: *I. herbstii (Achyranthes verschaffeltii)*, a foglie rosse, oppure verdi-rosse e venature chiare; con le varietà: 'Aureo-reticulata', a foglie verdi reticolate e macchiate di giallo; 'Wallisii', nana compatta con foglie rosso scuro maculate e venate di rosa-carminio. *I. lindenii (Achyranthes lindenii)*, a foglie rosso-scuro, con la varietà 'Formosa', a foglie gialle, verde pallido, e fusti rossi.
 - Malattie: le Iresine possono essere attaccate da funghi, quali: *Ruggine, Oidio, Peronospora*. Tra gli insetti che le infestano elenchiamo: *Afidi, Cocciniglie, Acari (o Ragnetti rossi)*. Un altro problema comune in queste piante è il *Marciume radicale*, causato da un eccesso di irrigazione in terreni argillosi compatti.
 - Impiego: mosaicoltura, bordure, vasi.

Curiosità e note aggiuntive

Il nome deriva dal greco *éiros* < lana >, in riferimento ai capolini dei fiori che sono lanosi. Alcune specie della pianta sono apprezzate a scopo ornamentale, altre invece in ambito delle scienze erboristiche. Da Internet 'Wikipedia' si legge che < dal punto di vista medicinale, la specie più significativa è *Iresine rizomatoso (sin. Iresine celosia)*, utilizzata contro i tumori per la sua azione sulla superficie delle cellule >.

Esempio di utilizzo di Iresine herbstii (varietà 'Wallisii') in mosaicoltura, nel giardino di Salsomaggiore Terme.