

## NOME SPECIE

**Rudbeckia**

## NOME DELLA VARIETÀ

**Rudbeckia hirta**



## GENERALITÀ

Si tratta di una perenne che sviluppa ampi cespi di foglie, disposte a spirale, di forma lanceolata, intera o lobata, di colore verde scuro, con vistose venature. Tra le foglie si sviluppano sottili fusticini, che portano grandi fiori a margherita, un capolino, ovvero un'infiorescenza costituita da centinaia di fiori tubolari, di colore marrone scuro, con attorno una corona di fiori che presentano un singolo grande petalo allungato, di colore giallo oro. I fiori di rudbeckia sono disposti a cono, in quanto il cerchio centrale del capolino è disposto a forma di una minuscola collinetta, e i petali esterni sono in genere rivolti verso il basso;

## TIPO DI TERRENO IDEALE

Le rudbeckie non amano eccessi di sali minerali nel terreno, che tendono a favorire lo sviluppo di fusti sottili e poco robusti e di piante allungate e scarne per questo predilige terreni poveri ma ben drenati;

## PERIODO DI TRAPIANTO

Da marzo a settembre;

## CONCIMAZIONI NECESSARIE

Concimate per tutto il periodo primaverile-estivo ogni due settimane, diluendo il fertilizzante nell'acqua di annaffiatura. Fornite concimi bilanciati con microelementi come Ferro, il Manganese, il Rame, lo Zinco, il Boro, il Molibdeno, tutti importanti per una corretta crescita della pianta;

## DISTANZE DI TRAPIANTO

**Sulla fila:** 30 cm

**Tra le file:** 20 cm;

## PERIODO DI FIORITURA

Fiorisce da marzo a novembre;

## PRINCIPALI AVVERSITÀ

È una pianta molto rustica e resistente che difficilmente è attaccata da parassiti o malattie;

## CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

Le cure da fornire alle piante sono minime, anche durante la fioritura, salvo rimuovere i fiori appassiti, per evitare che vadano a seme, terminando così a stagione di fioritura;

## CARATTERISTICHE

La Rudbeckia è originaria dell'America settentrionale, dove se ne sviluppano circa una ventina di diverse specie; in giardino, in genere si coltiva Rudbeckia hirta, e Rudbeckia bilobata, così come le varietà ibride prodotte nel corso degli anni;

## CURIOSITÀ

La rudbeckia viene spesso assimilata all'echinacea che oggi è stata invece suddivisa in un differente genere, sempre appartenente alla famiglia delle asteracee. L'Echinacea somiglia moltissimo alla rudbeckia, salvo per il fatto che i suoi fiori sono di colore rosso o rosa o viola, colori che non appartengono al genere rudbeckia. L'echinacea, ed anche la rudbeckia, entrano in moltissimi prodotti erboristici, che ne utilizzano le foglie e le radici;

## ESPOSIZIONE

L'esposizione prediletta della rudbeckia è in un luogo soleggiato, o almeno nel quale possa ricevere qualche ora di sole diretto al giorno.