

NOME SPECIE

Sempervivum hybridum

NOME DELLA VARIETÀ

Sempervivum hybridum



GENERALITÀ

I sempervivum sono piante succulente, producono fitte rosette di foglie carnose, triangolari, appuntite, spesso munite di una singola spina all'apice di ogni foglia; le foglie sono di colore vario, dal verde chiaro al rosso porpora; le dimensioni delle rosette vanno dai due ai venti centimetri, a seconda della specie, e a seconda del luogo in cui vive. Ogni singola rosetta tende a produrre piccole rosette laterali, quindi comunemente si trovano colonie di rosette di sempervivum accestiti, che possono ricoprire anche un'area molto ampia;

TIPO DI TERRENO IDEALE

Prediligono terreni molto ben drenati, e completamente privi di ristagni idrici;

PERIODO DI TRAPIANTO

Da aprile ad ottobre;

CONCIMAZIONI NECESSARIE

In primavera necessitano di un buon apporto di concime, in modo da sviluppare al meglio i nuovi germogli ; si consiglia un concime bilanciato;

DISTANZE DI TRAPIANTO

Sulla fila: 20 cm

Tra le file: 30 cm;

PERIODO DI FIORITURA

Ogni 3-4 anni le rosette più vecchie sviluppa un corto fusto carnoso, ricoperto da piccole foglie, al cui apice sbocciano infiorescenze a stella, di colore bianco, rosato, giallo o porpora; al termine della fioritura in genere la rosetta che l'ha prodotta dissecca, ma difficilmente questo evento si nota, poiché rapidamente nuove piccole rosette prendono il posto di quella seccata;

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Difficilmente le piante di Sempervivum vengono colpite da parassiti o da malattie; il danno maggiore è spesso causato da eccessi idrici che provocano marciumi all'apparato radicale;

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

Una volta messi a dimora i sempervivum non richiedono particolari cure, occupando negli anni tutto lo spazio che trovano a disposizione. In genere non necessitano di annaffiature, in caso di siccità che si protrae a lungo nel tempo, può capitare che le foglie superficiali si raggrinziscano leggermente;

CARATTERISTICHE

Il nome di queste piante ci indica quale sia la loro rusticità: nonostante si tratti di piante succulente, i sempervivum si sviluppano in condizioni proibitive per altre piante, sia per la mancanza di acqua, sia per il freddo invernale;

CURIOSITÀ

Sempreverdi, diffuse in gran parte del bacino mediterraneo; appartengono alle crassulacee, e il genere sempervivum conta poche decine di specie; non è sempre semplice distinguere le specie dei sempervivum in quanto queste piante variano molto il loro aspetto fisico in base alle caratteristiche del luogo in cui vivono;

ESPOSIZIONE

Necessitano di una posizione ben soleggiata.