

# Rosa Van Jericho

## La straordinaria forza della natura

**La Rosa di Gerico** (*Selaginella lepidophylla*), è una specie della famiglia delle Selaginellacee originaria dell' America Centrale.

Questa pianta ha la capacità, quando vengono a mancare le condizioni per il suo naturale sviluppo, di avvolgersi su se stessa.

I ramoscelli si accartocciano fino a formare un globulo di colore marrone. In caso di pioggia improvvisa, anche a distanza di molti anni dal disseccamento i ramoscelli si svolgono completamente riacquistando il colore verde brillante.

Si tratta di un adattamento estremo alla sopravvivenza in ambienti aridi.

Nei luoghi d'origine la Rosa di gericho vive durante la stagione buona vicino alle pozze d'acqua , nel periodo secco perde tutta l'acqua disseccandosi così il vento la spinge facendola rotolare sulle lande aspettando che la pioggia faccia rivivere la pianta.

Il suo scopritore fu Van Gericho è anche chiamata pianta della "resurrezione".

### COME FIORISCE LA ROSA DI VAN JERICHO :

Per farla aprire bisogna immergere la pianta in acqua leggermente tiepida e poi tenerla su un piatto fondo preoccupandosi che la pianta sia sempre a contatto dell'acqua (almeno mezzo centimetro).

Leggere nebulizzazioni giornaliere saranno gradite in ambienti con bassa umidità.

È opportuno tenere la pianta ad una temperatura non al di sotto dei 15 gradi C.

Potrà essere collocata in casa in un ambiente abbastanza luminoso e ventilato.

Quando verrà a mancare l'acqua la pianta entrerà di nuovo in riposo vegetativo aspettando che si ricreino le condizioni idro-climatiche.

Si consiglia di tenere la Rosa di Van Jericho in vegetazione per periodi non più lunghi di tre quattro giorni e di riporla dopo averla fatta completamente essiccare. Il processo potrà essere ripetuto un numero infinito di volte. Se si lascia la pianta aperta in vegetazione per troppi giorni la Rosa potrebbe andare incontro a marciumi.