






Platycterium bifurcatum

Felce Corna d'Alce

Pianta che colpisce immediatamente per la sua particolare forma delle foglie e portamento. E' una **epifita delle regioni tropicali** e cresce sugli alberi dove affonda le radici tra la corteccia, il muschio e i depositi di foglie.

Ama l'aria e **la sua posizione perfetta è sospesa** o appesa a parete attraverso un supporto.

-  **LUCE** | abituata alla **luce filtrata dalle fronde degli alberi** su cui cresce, la sua colorazione vira dal verde scuro a quello brillante in base alla luce che riceve se fatta gradualmente adattare resiste sia alla mezz'ombra che alla luce intensa. La temperatura non dovrebbe scendere sotto i 12 gradi.
-  **ACQUA** | sopporta anche periodi di siccità, le sue foglie sono abbastanza carnose. Meglio **bagnare a terra asciutta e vaporizzare** con acqua demineralizzata frequentemente nella stagione calda.
-  **TERRICCIO** | In vaso è bene optare per un **composto organico di torba e sfagno** con pezzi di corteccia. Un substrato che ricordi gli accumuli di foglie e muschio sui tronchi degli alberi.
-  **FOGLIE** | presenta **due tipi di foglie**, quella alla base **a forma di scudo** che trattengono il materiale organico a cui si ancora **e le fronde biforcute** ricoperte di peluria argentea che possono in natura crescere fino a 90 cm
- STILE** | spesso **coltivata su tavolette di legno verticali**, in questo modo assomiglia davvero alla testa di un animale con grosse corna. Se non hai spazio a terra è una pianta che puoi usare per decorare un angolo a parete.
-  **CURIOSITA'** | se coltivata in vaso le **foglie sterili e piatte tendono nel tempo ad avvolgere il contenitore**, quando questo accade la pianta potrebbe necessitare di più spazio e godere di un rinvaso.