

Pinguicula primuliflora

MILIEU DE VIE

Pinguicula primuliflora se développe dans le sud-est des Etats-Unis, entre la Louisiane et la Floride.

DESCRIPTION



Plante à pièges collants, possédant des feuilles vertes disposées en une rosette allant jusqu'à une dizaine de centimètres. Cette espèce est reconnaissable à ses fleurs rappelant celles des primevères, d'où elle tire son nom. Les fleurs sont roses à mauves avec un centre blanc et un éperon jaune. On peut également l'identifier facilement car c'est un des seuls *Pinguicula* à produire couramment des plantules à l'extrémité de ses feuilles.

MODE DE CULTURE

Cette plante peut être aussi bien cultivée en terrarium qu'en serre et apprécie une forte humidité.

Température : En hiver, la plante préfère des températures douces (10°C) mais peut également être maintenue simplement hors gel (5°C). L'été les températures peuvent aller jusqu'à 35°C.

Humidité : Entre 60 et 90%. La plante peut être cultivée en terrarium ou en serre.

Arrosage : Ne pas utiliser d'eau du robinet ainsi que toute eau minérale. Des eaux pauvres sont indispensables comme l'eau de pluie, l'eau osmosée ou l'eau déminéralisée (sans additif, non parfumée).

Cette plante apprécie les milieux humides. Maintenir toute l'année la plante dans une soucoupe remplie d'1 à 2cm d'eau. Au printemps, le niveau d'eau peut être augmenté jusqu'au ras du pot.

Substrat : Par exemple, 70% de tourbe blonde, 30% sable ou 100% de sphaigne vivante. Utiliser de la sphaigne vivante en surface afin de garder une atmosphère humide autour de la plante.

Lumière : Forte luminosité sans soleil direct.

Multipliation : Cette plante a la particularité de produire des plantules à l'extrémité des feuilles lorsque ces dernières touchent le sol. Dès que les plantules produisent des racines, les détacher de la plante mère et les repoter séparément.

Cette plante peut également se multiplier par semis à condition de polliniser les fleurs.