

L'**Orchidarium** de Prangins vous propose une large gamme d'orchidées exotiques originales.

Sélectionnées avec passion, profitez dès aujourd'hui de leur magnifique floraison. Dans un environnement adéquat et selon vos bons soins, ces êtres vivants seront prospères et refleuriront.

Cycnodes

hybride intergénérique

HORTICOLE

| facile | floraison 2-4 sem | intérieur lumineux | 15-25°C | arrosage 2x/sem

Emplacement

Derrière une fenêtre lumineuse.

Température idéale 15-25°C.

Eviter les courants d'air et les zones sombres.

Arrosage

Pendant la phase de végétation du printemps à l'automne, abondant, deux fois par semaine. Modéré lors de la floraison, puis au sec complet en hiver après la chute des feuilles.

Utiliser une eau tempérée, si possible sans calcaire (Volvic, eau de pluie, filtre Brita ou eau de renouvellement de votre aquarium d'eau douce).

Ne jamais laisser la plante les pieds dans l'eau.

Engrais uniquement du printemps à l'automne, chaque sem. avec l'engrais ORKIS.

Dilution 2 ml/l d'eau.

Vaporiser régulièrement de l'eau sur le feuillage.

Après la floraison

- 1 Couper la tige à la base au niveau du bulbe lorsque les fleurs sont tombées.
- 2 La plante en pleine forme va traverser une période repos de 2 à 3 mois avant de produire une nouvelle pousse à la base du pseudo-bulbe qui a fleuri. **Stopper complètement les arrosages jusqu'à la reprise de la croissance** qui débute par l'apparition d'une nouvelle pousse en février - mars.
- 3 **En été, le Cycnodes a une croissance rapide. Les arrosages et les apports d'engrais doivent être fréquents tout au long de la saison.**
- 4 La hampe florale débute sa croissance en automne et fleurit rapidement. Les feuilles vont alors naturellement tomber car le Cycnodes est une orchidée caduque.
- 5 N'oubliez pas de repoter la plante avec notre substrat pour orchidées tous les ans, à la reprise de la végétation au printemps. Utiliser un pot opaque ou transparent de taille moyenne. Au repotage, les pseudo-bulbes peuvent être séparés et replantés un à un pour former de nouvelles plantes.

En cours de culture peut survenir...

Absence de fleurs : se produit lorsque le pseudo-bulbe de l'année n'est pas suffisamment volumineux pour fleurir. De mauvaises conditions de culture et/ou des apports d'engrais trop faibles conduisent à une croissance chétive. Lors de la période de végétation, il est important de bien suivre les arrosages et les apports d'engrais de façon très régulière afin que la croissance soit rapide et vigoureuse. Le cycle de végétation de ces plantes ne dure que quelques mois.

Pourriture des pseudo-bulbes : intervient lorsque la plante reçoit de l'eau pendant la période de repos ou lorsque la plante est entreposée dans un endroit frais et mal aéré pendant le repos. En cas de début de pourriture, arroser le pseudo-bulbe avec le fongicide Dithane.

Cochenille farineuse : insecte blanc cotonneux sur tiges et feuilles. S'élimine avec Actara G ou Aérofleurs Spray.

Extrémité des feuilles brune, pourriture de la nouvelle pousse : progression rapide qui finit par atteindre entièrement la nouvelle pousse. Maladie causée par un champignon. Traiter avec un fongicide systémique tel que Gesal Anti-maladie.

Acariens : ponctuations grisâtres sous les feuilles causées par la présence d'araignées rouges. Augmenter l'humidité de l'air par vaporisation sur le feuillage et traiter avec Spomyl.

Lorsque la plante se trouve dans un environnement inadéquat et/ou reçoit des soins inappropriés, la floraison peut être abrégée, les feuilles peuvent jaunir et l'orchidée dépérir.

Vous trouverez plus d'informations sur www.orchidarium.ch