

Des orchidées faciles à vivre (2ème partie)

Bernard Grauloup

Partage d'expériences

Il est toujours agréable de partager ses expériences au sein d'une communauté d'orchidophiles .

Voici 3 autres plantes qui méritent de rejoindre votre collection si vous recherchez la facilité.

Comme les précédentes, elles ne sont jamais malades, n'attirent pas les cochenilles et fleurissent régulièrement. Un vrai bonheur...

***Pleurothallis secunda* Poepp. & Endl. 1836**

Généralités : Les *Pleurothallis* représentent



Pleurothallis secunda

une grande diversité de formes végétales et florales avec plus de 1200 espèces.

Le *Pleurothallis secunda* est une plante de taille moyenne que l'on trouve en altitude de 600 à 3200 mètres, dans la forêt pluviale au Venezuela, en Colombie, en Equateur et au Pérou.

Cette plante n'a pas de pseudobulbes et ses tiges appelées ramicaules sont surmontées d'une feuille coriace.

Conditions de culture : Elle est très tolérante au niveau de la température de culture mais je la cultive en climat tempéré/frais, dans la véranda, coté Est. Le substrat, fait d'écorces de pin de petite taille (N° 10), est toujours humide, et c'est un point essentiel. Elle nécessite peu de lumière et fleurit deux fois par an. La floraison est abondante. Il est préférable d'avoir un écart de température entre le jour et la nuit de 5 degrés voire plus. Elle se cultive comme les



Mediocalcar pygmaeum

Masdevallia.

La multiplication peut se faire par bouturage avec une feuille mais je n'ai pas encore essayé.

La fleur : Chaque feuille produit une inflorescence sous forme de petites grappes avec des fleurs violettes et blanches. La floraison dure environ 3 semaines.

Mediocalcar pygmaeum Schltr. 1911 SECTION Microcalcar

Généralités : C'est une jolie petite plante à rhizome rampante que l'on trouve en Nouvelle-Guinée en épiphyte dans les forêts de montagne à des altitudes de 1200 à 2400 mètres.

Ne pas confondre avec *Mediocalcar decoratum* Schuit. 1989 qui pousse en Papouasie-Nouvelle-Guinée à des altitudes de 900 à 2500 mètres.

Conditions de culture : Cette plante peut être



Dendrobium aberrans x *Dendrobium polysema*

Généralités : C'est un hybride primaire entre le *Dendrobium aberrans* et le *Dendrobium polysema*, tous deux originaires de la Nouvelle-Guinée. C'est une plante de taille modeste, très vigoureuse qui aime le climat tempéré / chaud. La floraison est abondante et dure de longues semaines. C'est un des rares *Dendrobium* que

installée dans un pot avec un mélange de sphaigne et d'écorces fines ou bien montée sur plaque avec de la sphaigne. Je la garde toujours humide dans un pot large et peu profond.

Cependant après quelques années en culture sans vraiment de floraison, je l'ai installée près de la lampe horticole pour une floraison régulière. Selon mon expérience il lui faut beaucoup de luminosité et une température tempérée pour une belle floraison.

La fleur : les fleurs sont rondes en forme de clochettes de couleur orange avec des pointes jaunes.

j'arrive à faire refleurir aisément.

Conditions de culture : il est placé dans ma véranda, coté sud-ouest, avec une température chaude, bien que la nuit, près de la fenêtre, la température peut descendre à 12 °C.

Il aime les écarts de température jour/nuit.

Je lui donne de l'engrais régulièrement à petites doses. En hiver je réduis les arrosages légèrement. Il est dans un pot A. JONNOT.

Le substrat est composé de 80 % d'écorces de pin

et 20 % de billes d'argile expansée.

Un ajout de charbon de bois est le bienvenu.

La fleur : La floraison est blanc crème et striée de violet. Les fleurs mesurent 3 cm et ont un léger parfum.

En conclusion : Si vous aussi vous avez des plantes faciles à vivre, avec succès, alors n'hésitez pas à écrire un petit article sur votre mode de culture afin de nous faire partager votre expérience.