

# Renantanda Heiko Greffier P.Teipel (2018)

Production Hybride - mariage entre :

|                         |   |                      |
|-------------------------|---|----------------------|
| Renantanda vietnamensis | X | Vanda falcata 'Pink' |
|-------------------------|---|----------------------|

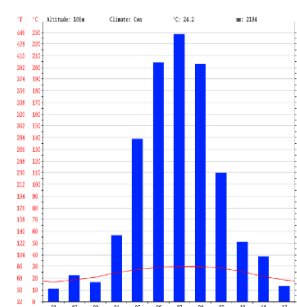
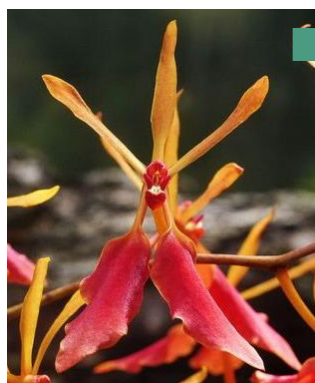


Diagramme Climatique de Hà Giang (Vietnam)

Famille (Renanthera et Vanda) : **Orchidaceae**, Sous-famille : **Epidendroideae**, Tribu : **Vandae**, Sous-tribu : **Aeridinae**

**Renantanda** est issu du croisement de (Renanthera × Vanda). Le genre **Renanthera** est composé de 22 espèces monopodiales asiatiques. **Renanthera vietnamensis** a été décrite en 2002 par Leonid Averyanov & Rod Rice. Elle provient de la région de Ha Giang district de Quang Ba, au village de Sin Suoi Ho sur le côté est de la rivière Sin Suoi Ho, au Nord Vietnam.

Elle a été trouvée près de la frontière chinoise sur des collines et des crêtes rocheuses et calcaires de forêts primaires de feuillus et de conifères, à une altitude entre 650 et 1200 mètres. Espèce monopodiale, épiphyte ou lithophyte, sans pseudobulbe, de taille moyenne à petite, qui pousse sur des rochers sous les arbres. Tige ligneuse ascendante portant des feuilles bilobées et charnues. L'inflorescence en panicule porte de 10 à 20 fleurs bien espacées, voyantes et sans parfum, au labelle trilobé et petit. La floraison a lieu au printemps.

Le genre **Vanda** comprend 94 espèces dont 5 hybrides naturels. **Vanda falcata** fut découverte au Japon, en 1784, par Carl Thunberg, élève de Carl von Linné. Initialement nommé Neofinetia ce genre a été définitivement transféré dans le genre Vanda décrit par Robert Brown en 1825. La plante est originaire de Corée et des îles Ryukyu, au Japon. Elle a aussi été signalée en Chine. C'est une espèce épiphyte, qui vit parmi les lichens recouvrant les branches des vieux arbres, dans des régions chaudes et humides, l'été, plus sèches et plus froides, en hiver. Il s'agit d'une plante miniature, dont la hauteur dépasse rarement 15 cm et dont la tige porte des feuilles uniquement sur 7 à 10 cm. Les inflorescences, axillaires, groupent de nombreuses fleurs odorantes la nuit. Ces fleurs sont blanches, de 3 à 4 cm de diamètre, aux sépales, pétales et labelles étroits, et sont dotées d'un éperon fin et recourbé, de

4 à 5 cm. Cette orchidée a fréquemment été utilisée par les horticulteurs pour la création d'hybrides artificiels.

La variété 'Pink' est un hybride de *V. falcata* × *Vanda lamellata* = **Vanda Premier**, Masao Yamada (1960)

**Facilité de culture** : Préconisations basées sur la culture du genre Renanthera. Assez facile.

**Floraison** : juin et juillet.

**Luminosité** : soleil mi-ombré en été, plein soleil hiver.

**Températures** : Serre Chaude (20/30° le jour et 16/18° la nuit) puis Serre Tempérée en hiver (>11/15° la nuit).

**Arrosage** : Substrat toujours humide en période végétation. Réduction eau après floraison.

**Engrais** : normal tous les 15 jours avec NPK 10/10/10. Eviter en repos hivernal.

**Hygrométrie** : 70/80% en période de végétation. 50 / 60% en période hiver / repos.

**Ventilation** : Excellente

**Contenant** : Pot avec substrat très drainant pour petite taille. En panier pour plante adulte (longues racines).

**Plaque** :

**Rempotage** : Si cultivée en pot, tous les 1/2 ans après l'hiver au démarrage de la végétation

**Substrat** : Si en pot, classique avec écorce de pin et billes.

**Période de repos** : hiver, réduire les arrosages (substrat toujours moite à humide et plante ne doit pas sécher).

**Division** : par bouturage (rabattre les extrémités)

**Sortie au jardin** : Non car difficile à maintenir humide.

**Soins** : idem Vanda

Infos partielles empruntées à la littérature de Roger Bellone, Pascal Descourvières, Claudie Roguenant et aux sites web internet. Les noms des Botanistes sont en abréviation.