

ONCIDIUM , SU ALANZIA , HIBRIDOS INTERGENERICOS

Existen aproximadamente 400 especies de Oncidium distribuidas por el continente americano desde México hasta Argentina.

Presentando gran variedad de tamaño en flores, inflorescencias.

Los Oncidium en general son mejor cultivados en sustratos que no retengan mucho la humedad ,una excelente forma de cultivo en nuestro ambiente es en canastas o montado sobre troncos .

Necesitan muy buena luz, ventilación y drenaje para el riego .

Hoy se están desarrollando numerosos híbridos de la subtribu Oncidiinae , a la cual pertenece el género Oncidium , que nos facilita el cultivo de Géneros muy vistos, pero que son difíciles de cultivar en nuestro clima , creándose así una gran variedad de híbridos intergenéricos de esta subtribu .Obteniéndose una gran variedad de plantas con flores muy vistosas , en su forma , colorido y duración de las mismas , tamaños de plantas y facilidad en el cultivo .

Pertenecen a esta subtribu géneros tales como: Aspasia, Brassia, Capanemia, Comparettia, Cuitlanzina, Gomesa, Ionopsis, Miltonia, Miltoniopsis, Odontoglossum, Oncidium, Psychopsis, Rodriguezia, Rossioglossum, Tolumia, Trichocentrum, Trichopilia, Zelenkoa, etc entre otros .

Dando lugar a numerosos híbridos

Aliceara(Brassia x Miltonia x Oncidium)

Beallara(Brassia x Miltonia x Cochlidax Odontoglossum)

Brassidium (Brassia x Oncidium)

Burregeara(Cochlidax Miltonia x Odontoglossum x Oncidium)

Colmanara(Miltonia x Oncidium x Odontoglossum)

Degarmoara(Brassia x Miltonia x Odontoglossum)

Milpasia (Aspasia x Miltonia)

Miltassia(Brassia x Miltonia)

Miltonidium(Miltonia x Oncidium)

Odontocidium (Odontoglossum x Oncidium)

Odontonia (Miltonia x Odontoglossum)

Vuylstekeara(Cochlioda x Miltonia x Odontoglossum)

Wilsonara (Cochlioda x Odontoglossum x Oncidium)

Éstos son algunos de los híbridos intergenéricos más comunes, pero se van desarrollando cada día nuevas cruces lo que hace que sea imposible nombrarlos a todos .

Consejos Generales de su Cultivo:

Luz: *Requieren ambientes luminosos, pero no necesitan luz solar directa , sobre todo en verano.*

Humedad: *deben tener alrededor de 70 a 80 % .*

Riego: *no debe secarse nunca el sustrato .Se regará de acuerdo a las necesidades y sustrato*

Sustrato: *se cultivan bien en canastas de madera , maceta barro , plástico o montados sobre troncos , lo importante es que el sustrato no se seque completamente entre riego y riego .*

Fertilizante: *se debe utilizar un fertilizante equilibrado (20-20-20) en época de crecimiento de nuevos brotes , diluido 1/ 3000(1 ml en 3 litros de agua) semanalmente , teniendo la precaución de regar abundantemente cada tanto para evitar excesos de sales .*

Trasplante: *se recomienda cada 2 o 3 años , después de la floración .*

Se recomienda experimentar con estos híbridos, ya que cada día van desarrollándose mas y seguramente en cada hábitat o condiciones de cultivo encontraremos alguno que se pueda cultivar con éxito, son muy llamativos por su flor colorida , buen tamaño , y suelen florecer dos veces al año

Violeta Hosokawa