

## “CONSEJOS” PARA EL BUEN CULTIVO DE LAS ORQUIDEAS

Por Andrés Kong

El señor Kong, taiwanés, trabaja en nuestro país cultivando orquídeas para exportarlas a su país. Él hace énfasis en que para el mejor desarrollo de las plantas deben usarse técnicas ajustadas a la naturaleza de ellas. La charla se lleva a cabo contestando diversas preguntas de los asistentes, por lo cual los temas no tienen un orden determinado.

- Las plantas deben **regarse** sólo cuando estén secas. Si se les ha echado un abono totalmente mojado, esperar hasta que se seque por completo. Mucha agua hace que la planta se muera rápidamente: empieza mostrando las hojas con un color amarillo. Explica que cuando la planta se seca (le da hambre), ello ayuda a que salga una nueva raíz. Una vez que brota esa raíz entonces se le puede poner abono y agua.
- Hay diferentes tipos de **abono**: para el crecimiento rápido de la planta, para cuando llega a la floración, etc. El señor Kong recomienda que no se mida por cucharadas, sino por gramos: 1 gr. de abono/ 1 galón de agua. Además antes de aplicarlo debe analizarse el tipo de planta, el medio en que se cultiva, el clima, la humedad, la región, etc. También fijarse en el tamaño de la maceta, ya que las grandes cogen más agua y tardan en secar. En las pequeñas no hay que echar mucha agua, sobre todo si se les ha rellenado con lana.
- **¿Cuándo abonar?**. Por ejemplo a una cattleya grande una vez que se le ha cortado la flor, puede abonarse. Una mata en floración si se abona se quema. Después de la floración, la fuerza de la planta es para las semillas. Es importante observar que las orquídeas deben abonarse por todo lado (bañarlas), no parcialmente.
- Cuando una matita se saca del laboratorio, si por ejemplo trae dos hijos hay que quitarle uno - preferiblemente con la mano ya que las tijeras pueden estar sucias o con hongos - pues si no se quita tarda más en florecer. De esta manera el retoño que queda crece mucho porque tiene más fuerza. (Desde luego esto depende del tipo de orquídea que se trate).
- En lo que se refiere al **medio de cultivo**, debe recordarse que si hay buena ventilación las raíces crecen excelentes. Para una planta pequeña, se usa una maceta pequeña. Lógicamente para una grande, la maceta será grande. Nunca debe cultivarse una planta pequeña en un tiesto grande. Tener cuidado al trasladar una planta, que la raíz quede extendida, no hecha un puño, para que absorba mejor el alimento.
- No le gustan las macetas de barro por varios motivos: se quiebran, sedimentan el insecticida en los bordes y si las raíces los tocan se secan, se secan muy rápido y entonces el tiempo de riego debe ser más frecuente. Se dificulta el sacar la planta para transplantarla y le entran hongos más fácilmente.
- Al cambiar una planta de maceta, dejarla 3 días sin agua, en un lugar con sombra; lo mismo cuando se saca del laboratorio. A la vez es conveniente tocar las raíces con la mano: si se sienten duras se dejan, de lo contrario se cortan con la tijera. En las macetas plásticas las raíces están flojas, lo que facilita el poder sacar la planta.

- En relación con los insectos, cuando se tienen unas pocas matas se recomienda meterlas todas en un recipiente lleno de agua y dejarlas ahí unos 10 ó 20 minutos, para que se limpien. Cuando son muchas aconseja revolver un veneno contra insectos con unas pelotitas de dulce ("dulce - té") ya que éstas son sólidas y se las comen los insectos. Colocar en el vivero cerca de las plantas.
- En el caso de que se fumiguen las plantas, es mejor hacerlo en la tarde, pues la temperatura es más baja y entonces las plantas tienen los poros cerrados.
- Si una planta, por ejemplo, tiene "cochinilla", se rocía con café negro azucarado. Esto se hace unas tres veces y mata la cochinilla sin perjudicar a la planta. La cafeína mata insectos pequeños, como las hormigas.
- Insiste en que las técnicas naturales son muy buenas. En el caso de que una hoja aparezca con hongos, simplemente corte la hoja.
- Para **sembrar en una maceta** grande aconseja usar una cajita plástica enrejada (como los envases de las fresas) en el centro, donde se siembra la mata y alrededor se rellena con lana.
- Cuando se **corta una planta** debe aplicársele un sellador. Con una paletita de madera se mezclan bien media cucharadita de mercurio con Dithane y una pega( N-P7 ); luego, con la misma paletita, se aplica este sello en el corte y a los 2 minutos está seco.
- Cuando se divide por ejemplo una Cattleya, se moja bien toda la sección cortada con un abono especial producido por el Dithane; luego se mete en una bolsa plástica transparente, la cual se cierra por arriba hasta que eche raíz y cuando ésta tenga unos 2 centímetros se puede cultivar.