

Reunión Mensual:

Nuestros socios ganadores de los primeros puestos de esta reunión mensual, compartirán sus tips y secreticos de cultivo de sus hermosas plantas.

ESTADO DE CUENTA

SOCIO: _____

SALDO 31-DIC – 2014 \$ _____

CUOTA 1er. SEMESTRE 2015 \$ _____

OTROS \$ _____

TOTAL \$ _____

Si usted lo desea llámenos, nuestro mensajero gustosamente recogerá su pago a domicilio o si lo prefiere puede hacer la consignación a la Cta. Cte. 0176 6999 9991 – Banco Davivienda a nombre de AVO.

EDITORIAL

Apreciados socios amigos

En este boletín creemos importante destacar la profusión, variedad y belleza de las plantas que nuestros socios traen a las reuniones mensuales de los miércoles. Cada vez es mayor el deleite que nos producen y estamos seguros que son merecedoras de representarnos con éxito en cualquier exposición de carácter nacional o internacional en que se presentaran.

En la pasada reunión de enero 28, brillaron muchas de ellas, haciéndose acreedoras a premios especiales, como es el caso de la esplendorosa *Miltoniopsis vexillaria* tipo, de propiedad de nuestra siempre premiada socia Valeria de Estrada. Su planta obtuvo tres preseas así: una cinta azul de primer puesto, una cinta tricolor como premio al cultivo y otro premio como la mejor planta de la muestra. Así mismo resultó premiada la planta *Phalaenopsis schilleriana* de Suaad Asuf.

La conferencia “Aves de Colombia”, dictada por el Señor Christopher Calonje fue sumamente interesante y de actualidad pues precisamente días después se efectuó en nuestra ciudad la “Primera Feria de las Aves”. El evento tuvo una nutrida asistencia.

La reunión mensual de este mes debió ser adelantada para el día lunes 23, pues el martes debemos llevar nuestras plantas a Manizales donde se efectuará la Exposición de Orquídeas entre el 24 de Febrero y el 1 de Marzo del presente año. Para esta reunión en lugar de conferencia hemos programado un Conversatorio, en el cual los propietarios de las plantas que esa tarde obtengan la cinta azul de los primeros puestos, nos cuenten como las cultivan, y nos confíen sus secreticos para lograr tan bellas y ganadoras plantas. Esperamos la presencia y participación de todos nuestros socios y su colaboración con plantas para llevar a Manizales.

Queremos recordar a aquellos socios que quieran repasar sus conocimientos de las orquídeas y aquellos que hayan ingresado recientemente a la Asociación y deseen aprender todo lo relacionado con esta hermosa planta, que nuestros socios Vicente Perdomo y Leticia Abdala, continúan con su Grupo de Estudio dictándoles sus importantes y didácticas conferencias a las que pueden asistir los días martes, quincenalmente de 9: am a 11:30 am.

El único requisito es el interés de aprender sobre este apasionante tema y cumplir con las fechas y horarios establecidos previamente.

Al analizar los eventos que efectuamos durante el año pasado, encontramos que la diversificación de ellos nos proporcionó muchos beneficios. Por esto hemos programado para el viernes 17 de abril un nuevo “Brindis entre orquídeas y canciones”, abierto al público de la ciudad y con la presentación de grupos musicales de reconocida calidad. Esperamos su colaboración invitando a sus familiares y amigos al agradable evento. Próximamente estaremos ampliando la información.

A los socios que han estado inquietos por el futuro de la Página Web, les informamos que gracias a la decisiva e importante colaboración del Dr. Francisco Piedrahita desde la Universidad Icesi en su área de medios publicitarios, esta página está en reconstrucción y en pocos días estará a disposición de todos con una nueva imagen modernizada y actualizada con la cual nuestra Asociación llegará adecuadamente al público que nos requiera. Agradecemos inmensamente al Dr. Piedrahita su importante aporte y a Oscar Acevedo y a Luz María Ayala por suministrar y canalizar todo el contenido.

En el área de nuestro Museo Vivo, tres destacadas y colaboradoras socias Nilse Payán de Velosa, Luz María Ayala y Valeria de Estrada han invitado a nuestra socia honoraria Elly Burckhardt de Echeverri y las cuatro han conformado voluntariamente un activo y eficiente comité para realizar, como lo están haciendo, un trabajo concienzudo acerca de la situación actual de nuestro Orquideorama en su fase como Museo, analizando lo existente y aquello que debemos implementar y complementar para cumplir exitosamente con nuestra nueva y exigente función.

En relación a nuestro Jardín de Orquídeas, se inició la construcción de una nueva pérgola, similar a la donada por Asocaña, en un sitio estratégicamente ubicado. Gracias a Jorge Bedoya y a Gerardo García por colaborar de nuevo en el proyecto.

Les recordamos que tenemos para la venta algunos ejemplares del libro “Orquídeas, tesoro de Colombia” realizado por el Dr. Carlos Uribe Vélez, perteneciente a la Asociación Bogotana de Orquideología con la información científica del Padre Pedro Ortiz (qepd), el inolvidable sacerdote que tanto investigó y aportó a nuestra flor nacional.

El día miércoles 29 de abril se realizará nuestra Asamblea anual de socios que entre otros puntos elegirá la nueva Junta Directiva de la Asociación. Hacemos hincapié en la importancia de nombrar socios con disponibilidad de tiempo y mucha voluntad de trabajo para desempeñar dichos cargos. Quienes presten sus nombres y se postulen recuerden que la Asociación requiere de mucha dedicación para un buen funcionamiento .La Junta que laboró en el período que termina, dio muestras de entrega y dedicación a su labor, logrando un exitoso resultado.

Con mi cordial saludo

Margarita Trejos de Meza
Presidente

PALMARÉS DE LA REUNIÓN DE ENERO DE 2015

NUMERO	PUESTO	GENERO ESPECIE	PROPIETARIO	PUNTOS
JUECES: MARÍA EUGENIA PAZ DE CÓRDOBA, AMANDA DE OSSA, ANDREA NIESSEN				
AYUDANTE DE JUEZ: CARLOS ENRIQUE ESTELA				
ESPECIES COLOMBIANAS				
GRUPO 110: CATTLEYAS				
97	1	<i>Cattleya trianae coerulea</i>	Orquídeas del Valle	10
62	2	<i>Cattleya trianae semialba</i>	Valeria de Estrada	6
101	1	<i>Cattleya warscewiczii</i>	Orquídeas del Valle	10
104	2	<i>Cattleya warscewiczii semicegata</i>	Orquídeas del Valle	6
75	1	<i>Cattleya warscewiczii alba</i>	Alba Luz de Campo	10
131	1	<i>Cattleya quadricolor</i>	Gabriel Córdoba	10
132	1	<i>Cattleya luteola</i>	Gabriel Córdoba	10
GRUPO 115: OTROS GÉNEROS ALIANZA CATTLEYA				
68	1	<i>Epidendrum sp</i>	Valeria de Estrada	10
38	2	<i>Epidendrum stamfordianum</i>	Lucero de Tenorio	6
6	3	<i>Epidendrum stamfordianum</i>	Adelaida de Böhmer	3
54	1	<i>Epidendrum sp</i>	Valeria de Estrada	10
85	2	<i>Epidendrum cirrhochilum</i>	Ana Milena Carreño	6
64	1	<i>Epidendrum sp</i>	Valeria de Estrada	10
5	1	<i>Encyclia cordigera</i>	Adelaida de Böhmer	10
144	2	<i>Encyclia ceratistes</i>	Libia Quintero	6
142	3	<i>Encyclia cordigera</i>	Amanda de Suarez	3
12	1	<i>Laelia (Schomburgkia) sp</i>	Adelaida de Böhmer	10
GRUPO 120: COMPLEJO CHONDRORHYNCHA				
53	1	<i>Pescatoria klabochiorum</i>	Valeria de Estrada	10
16	2	<i>Pescatoria lehmanii</i>	Adelaida de Böhmer	6

GRUPO 130: ONCIDIINAE				
146	1	<i>Oncidium hastilabium</i>	Libia Quintero	10
9	2	<i>Oncidium sp</i>	Adelaida de Böhmer	6
40	3	<i>Trichocentrum cebolleta</i>	Sebastián Aguirre	3
67	Mención	<i>Oncidiuim hastilabium</i>	Valeria de Estrada	1
8	1	<i>Oncidium ampliatum</i>	Adelaida de Böhmer	10
88	2	<i>Ada elegantula</i>	Luis Alfonso Gallón	6
42	1+Trofeo	<i>Miltoniopsis vexillaria</i>	Valeria de Estrada	25
43	2	<i>Miltoniopsis vexillaria</i>	Valeria de Estrada	6
44	1	<i>Miltoniopsis vexillaria 'Carolina'</i>	Valeria de Estrada	10
GRUPO 140: PLEUROTHALLIDINAE				
58	1	<i>Pleurothallis sp</i>	Valeria de Estrada	10
87	2	<i>Pleurothallis sclerophylla</i>	Luis Alfonso Gallón	6
11	3	<i>Pleurothallis grobyi</i>	Adelaida de Böhmer	3
48	1	<i>Masdevallia sp</i>	Valeria de Estrada	10
92	2	<i>Masdevallia sp</i>	Luis Alfonso Gallón	6
41	3	<i>Masdevallia wendlandiana</i>	Sebastián Aguirre	3
57	1	<i>Porroglossum sp.</i>	Valeria de Estrada	10
GRUPO 145: MAXILLARIINAE				
94	1	<i>Maxillaria sanguínea</i>	Luis Alfonso Gallón	10
36	1	<i>Scuticaria sp</i>	Lucero de Tenorio	10
37	2	<i>Scuticaria sp</i>	Lucero de Tenorio	6
GRUPO 150: CATASETINAE				
99	1	<i>Catasetum tabulare</i>	Orquídeas del Valle	10
3	2	<i>Clowesia sp</i>	Adelaida de Böhmer	6
GRUPO 160: STANHOPEINAE				
7	1	<i>Gongora sp</i>	Adelaida de Böhmer	10
77	1	<i>Pescatoria sp 'Recuerdo de Maria'</i>	Alba Luz de Campo	10
78	2	<i>Acineta sp</i>	Alba Luz de Campo	6

GRUPO 190: OTRAS ESPECIES COLOMBIANAS				
82	1	<i>Anguloa clowesii</i>	Ana Milena Carreño	10
59	2	<i>Anguloa clowesii</i>	Valeria de Estrada	6
60	3	<i>Anguloa ruckeri</i>	Valeria de Estrada	3
95	1	<i>Lycaste macrobulbon</i>	Luis Alfonso Gallón	10
138	2	<i>Lycaste campbellii</i>	Gabriel Córdoba	6
51	1	<i>Elleanthus sp</i>	Valeria de Estrada	10
13	2	<i>Sobralia sp</i>	Adelaida de Böhmer	6
103	1	<i>Sarcoglottis grandiflora</i>	Orquídeas del Valle	10
102	2	<i>Stenorhynchus speciosum</i>	Orquídeas del Valle	6
JUECES: GABRIEL CÓRDOBA, JUAN CARLOS URIBE				
AYUDANTE DE JUEZ: SUAAD ASUF				
ESPECIES EXTRANJERAS				
GRUPO 200: CATTLEYAS Y GUARIANTHES				
98	1	<i>Cattleya harrisonae</i>	Orquídeas del Valle	10
116	2	<i>Cattleya percivaliana 'Carachi'</i>	Carlos Tejada	6
118	2	<i>Guarianthe x guatemalensis</i>	Carlos Tejada	6
GRUPO 220: PHALAENOPSIS Y DORITIS				
30	1+Trofeo	<i>Phalaenopsis schilleriana</i>	Suaad Asuf	25
GRUPO 230: VANDAS, ASCOCENTRUM Y AFINES				
137	1	<i>Plectrelminthus caudatus</i>	Gabriel Córdoba	10
GRUPO 240: DENDROBIUM				
134	1	<i>Dendrobium schuetzei</i>	Gabriel Córdoba	10
86	1	<i>Dendrobium anosmun</i>	Ana Milena Carreño	10
GRUPO 260: PAPHIOPEDILUM				
135	1	<i>Paphiopedilum philippinense</i>	Gabriel Córdoba	10

90	2	<i>Paphiopedilum villosum</i>	Luis Alfonso Gallón	6
GRUPO 290: OTRAS ESPECIES EXTRANJERAS				
91	1	<i>Rhynchostele rossii</i>	Luis Alfonso Gallón	10
96	2	<i>Cuitlauzina pendula</i>	Luis Alfonso Gallón	6
HÍBRIDOS				
GRUPO 310: HÍBRIDOS CON CATTLEYA				
26	1	Cattleya Greenwich Elmburst	Angela María Rosales	10
133	2	Rc. John Passander	Gabriel Córdoba	6
35	3	Pot. Green Power Big Tripe G	Lucero de Tenorio	3
105	1	Potinara Taidung Beauty	Orquídeas del Valle	10
81	2	Cattleya Beasabda x Yumbo	Alba Luz de Campo	6
107	1	Epidendrum Luelii x radicans	Orquídeas del Valle	10
46	2	Oncidium sp	Valeria de Estrada	6
27	1	Blc. Eva's Love Song	Angela María Rosales	10
29	2	Rhyncholaelia digbyana x Catt. Jose	Soad Asuf	6
GRUPO 320: HÍBRIDOS CON MILTONIA Y AFINES				
49	1	Miltonia Emotion	Valeria de Estrada	10
76	2	Miltonia Echo Bay Midnight Tears	Alba Luz de Campo	6
74	3	Miltonia Colony Bomquides	Alba Luz de Campo	3
GRUPO 325: HÍBRIDOS CON ONCIDIUM Y AFINES				
45	1	Oncidium Sonido Terrenal	Valeria de Estrada	10
71	2	Oncidium Sharry Baby	Eduardo Devia	6
55	3	Brsdm. Royal Ruby	Valeria de Estrada	3
GRUPO 340: HÍBRIDOS CON DENDROBIUM				
80	1	Dendrobium Roy Hallon Nagox	Alba Luz de Campo	10
34	2			
52	3	Dendrobium Roy Tokunaga	Valeria de Estrada	3
24	1	Dendrobium Honey Delight	Angela María Rosales	10

25	2	Dendrobium Thai Pastel Eva Mistica	Angela María Rosales	6
129	3	Dendrobium Baby Mesina x Kan Mak x Paskel Kumina	Amanda de Suarez	3
GRUPO 350: HÍBRIDOS CON PHALAEOPSIS				
23	1	Phal. Mount Beauty x New Candy	Angela María Rosales	10
22	2	Phalaenopsis Corchiden Cattan Empress	Angela María Rosales	6
33	3	Phalaenopsis Hubasaki	Soad Asuf	3
109	1	Phalaenopsis Elegant	Leonela Molano	10
21	2	Phal. Empress Maryland Escalation	Angela María Rosales	6
100	1	Dtsp. Elegant Mamoon	Orquídeas del Valle	10
124	2	Phalaenopsis Backgamon Arlequin	Carlos Tejeda	6
120	3	Phalaenopsis Arlequin	Carlos Tejeda	3
111	1	Dtps. Ganlin Lantus	Janel de Cruz	10
72	1	Phalaenopsis Memory	Eduardo Devia	10
17	2	Phalaenopsis Baldan	Angela María Rosales	6
121	2	Phalaenopsis sp	Carlos Tejeda	6
20	3	Phalaenopsis Ku Beauty	Angela María Rosales	3
GRUPO 360: HÍBRIDOS CON PAPHIOPEDILUM				
136	1	Paphiopedilum Maudiae	Gabriel Córdoba	10
89	2	Paphiopedilum Astarte	Luis Alfonso Gallón	6
GRUPO 375: HÍBRIDOS CON VANDACEAS				
15	1	Vanda sp 2	Adelaida de Böhmer	10
14	2	Vanda sp 1	Adelaida de Böhmer	6
31	3	Ascda. Barbara Havenick	Soad Asuf	3
69	1	Vanda Gordon Dillon 'Lea'	Eduardo Devia	10
63	2	Vanda Blue Violet	Valeria de Estrada	6
70	3	Vanda Madame Rattana	Eduardo Devia	3
GRUPO 390: OTROS HÍBRIDOS MISCELANEOS				

106	1	Lycaste Asnette Oro Calima	Orquídeas del Valle	10
50	2	Zygopetallum Helen Ku	Valeria de Estrada	6
114	3	Cochleantes Amazing	Carlos Enrique Estela	3
MINIATURAS				
		GRUPO 410		
10	1	<i>Ornithocephalus bicornis</i>	Adelaida de Böhmer	10

PUNTAJE ACUMULADO POR PERSONA

PUESTO	NOMBRE	REUNIÓN ENERO	TOTAL
CULTIVADORES INTERMEDIOS			
1	Sebastián Aguirre	6	6
CULTIVADORES EXPERIMENTADOS			
1	Valeria de Estrada	181	181
2	Adelaida de Böhmer	96	96
3	Gabriel Córdoba	72	72
4	Ángela María Rosales	67	67
5	Luis Alfonso Gallón	66	66
6	Ramón y Alba Luz Campo	51	51
7	Soad Asuf	37	37
8	Eduardo Devia	29	29
9	Carlos Tejeda	27	27
10	Ana Milena Carreño	26	26
11	Lucero de Tenorio	21	21
12	Libia de Quintero	16	16
13	Janel de Cruz	10	10
14	Leonela Molano	10	10
15	Amanda de Suárez	6	6
16	Carlos Enrique Estela	3	3

EXPOSITORES COMERCIALES			
1	Orquídeas del Valle	102	102

ACLARACIONES:

- La planta Número 34 no tiene ningún tipo de información.
- Por ser primer mes de exhibición de plantas, en esta ocasión se aceptarán plantas Híbridas que no estén identificadas.
- Se recuerda a los Socios y Jueces que para juzgar una planta TIENE QUE ESTAR PLENAMENTE IDENTIFICADA CUANDO SE TRATA DE UN HÍBRIDO.

***Clowesia dodsoniana* Ag. León 1986.**

Dr. Eduardo A. Pérez García
 Presidente Asociación Mexicana de Orquideología

El género *Clowesia* es cercano a *Catasetum*, pero tiene un considerable menor número de especies. Una diferencia importante entre estos dos géneros es que en *Clowesia* no existe dimorfismo sexual en las flores, por lo cual no existen flores masculinas y femeninas como en *Catasetum*. El género *Clowesia* sólo está representado por cinco especies en México (*C. dodsoniana*, *C. glaucoglossa*, *C. rosea*, *C. russeliana*, *C. thylaciochila*), una más en Centroamérica (*C. warczewitzii*) y otra en Brasil (*C. amazonica*). El área de distribución del género *Clowesia* en México está básicamente restringida a la vertiente del océano Pacífico, y la mayoría de sus especies son de sitios muy cálidos y estacionalmente secos, salvo *C. rosea* que es de bosques mucho más frescos y húmedos.

Clowesia dodsoniana es una de las especies más extendidas, dado que se puede encontrar en México desde Nayarit hasta Chiapas, en selvas bajas caducifolias (bosque tropical caducifolio). Esta especie suele crecer entre las bases secas de los pecíolos de las hojas de las palmas, o en ramas o troncos muertos de los árboles. En otras palabras, crecen en sitios donde existe mucha materia orgánica en descomposición. Por ello aunque sean plantas epífitas, al parecer estas especies se comportan como organismos saprobios; es decir, que se nutren de la materia orgánica en descomposición. Sin embargo, la situación es un poco más compleja porque las

orquídeas no tienen los mecanismos enzimáticos para degradar directamente a la materia orgánica, y por ello recurren a la asociación con hongo micorrizógenos. Algunas de las semillas de las especies de este grupo de orquídeas (*Mormodes*, *Catasetum*, *Clowesia*) pueden germinar en la corteza, pero parte de la planta puede crecer hacia dentro de los troncos muertos, mediante tallos con forma de raíz (rizomas), y sólo después de algún tiempo emergen como plántulas a la superficie. En ocasiones, estos brotes son grandes y florecen en un par de años.

Sin embargo, en algunas ocasiones, las *Clowesia* pueden crecer como epífitas sobre troncos y ramas de árboles vivos, y a veces también es posible observarlas viviendo en las rocas cuando las ramas de los árboles donde vivían se caen. Otra característica llamativa de estas especies es que forman dos tipos de raíces, uno de ellos es como las raíces normales de las orquídeas epífitas, gruesas y creciendo sobre o hacia dentro del sustrato. El otro tipo de raíces, son más delgadas y su crecimiento es más bien erecto, con forma de aguja de coser hacia arriba; con estas raíces forman una especie de nido, o de cesto, que puede intervenir en la captura de hojarasca y materia orgánica.

A pesar de que en un primer vistazo son de un verde pálido, en realidad las flores de *C. dodsoniana* son muy vistosas. Cuando se observan con detalle, se verá que tienen las venas de color muy oscuro. Pero probablemente, lo más llamativo es que todas las flores abren al mismo tiempo, y el aroma tan intenso que producen es particularmente agradable.

En función de cómo *C. dodsoniana* crece en su hábitat natural, la recomendación para su cultivo es plantarlas en cestos de plástico o de madera (huacales), con un medio muy rico en materia orgánica (por ejemplo fibra de coco) y aplicarles bastante fertilizante. Algunas personas las abonan con estiércol y parece funcionar bastante bien. Durante el invierno y la primavera estas plantas se quedan sin hojas, durante este período hay que dejar de fertilizar y bajar la frecuencia en el riego. El brote surge poco antes de que empiecen las lluvias, y con el brote viene la inflorescencia. Hay que tener cuidado con los riegos en esta época porque los botones florales se pueden pudrir. Son plantas muy susceptibles a pudriciones, por lo cual se recomienda tenerlas en un sitio muy ventilado. Esta especie proviene de sitios muy cálidos, por lo cual se recomienda su cultivo en invernadero caliente, con mucha luz, pero no a sol directo.

En la costa del Istmo de Tehuantepec, Oaxaca, *C. dodsoniana* en zapoteco se llama “yee dxia”, el cual significa “flor de campo”. En algunas casas se llegan a cultivar sobre los árboles del solar, y sus flores son cortadas para adornar las tumbas de los panteones.

SOCIALES

FALLECIMIENTOS:

Lamentamos el sensible fallecimiento de la Sra. María Eugenia Piedrahita, hermana del Dr. Francisco Piedrahita y cuñada de nuestra socia Claudia Uribe de Piedrahita. Para ellos un saludo especial.

Igualmente saludamos a nuestra querida socia Elly Burckhardt de Echeverri por el sensible fallecimiento de su cuñado Sr. Gustavo Adolfo Mejía De la Peña. Para ella y su familia un abrazo de condolencias.

CUMPLEAÑOS

Felicitemos a los socios que cumplen años en el mes de Marzo:

Segundo Ramón Campo	2	María Clara Caicedo	17
Lucy Gil de López	5	Leticia Abdala Berzunza	23
Carlos Enrique Estela	6	Angela María Rosales	28
Jorge Eliecer Bedoya	14	Suaad Asuf	30

Socios Nuevos

La Asociación Vallecaucana de Orquideología, les da la bienvenida a los nuevos socios:

Erwin Ernesto Rogler
Pensionado
Tel. 317 700 0222

Mercedes Castro
Pensionada
Tel. 304 377 1011

Hector M. González Cabrera
Docente Universitario
Tel.316 482 0726

María del Socorro Diago
Psicóloga Pensionada
Tel. 375 3956

Clara Inés Guzman T.
Zootecnista
Tel. 376 8220

E V E N T O S 2 0 1 5

Talleres de Siembra
Sábado 13 de Junio
Sábado 26 de Septiembre

Brindis entre Orquídeas y Canciones – Noche Bohemia
Viernes 17 de Abril

Asamblea Anual de Socios
Miércoles 29 de Abril

Fiesta Socio
Viernes 4 de Diciembre

EXPOSICIONES 2015

Fecha Exposición	Ciudad	Exposición
Del 26 de Febrero al 1 de Marzo	Manizales	2do. Festival Orquídeas, Café y Arte Asociación Caldense de Orquideología
Del 29 de Marzo al 4 de Abril	Popayán	II Exposición Internacional y XVII Exposición Nacional de Orquídeas Asociación Payanesa de Orquideología
Del 15 al 19 de Abril	Medellín	1er. Salón de la Cattleya warscewiczii Sociedad Colombiana de Orquideología
Del 16 al 19 de Abril	Bucaramanga	VII Exposición Nacional de Orquídeas Santander Asociación de Orquideología de Santander
Del 17 al 20 de Sep.	Bogotá	XIV Exposición Nacional de Orquídeas Asociación Bogotana de Orquideología
Del 17 al 23 de Nov.	Cali	CaliOrquídeas 2015 Asociación Vallecaucana de Orquideología

PRODUCTOS DEL ALMACEN

La Asociación Vallecaucana de Orquideología tiene a su disposición los siguientes productos:

Basacote Plus 9M (6 -8-12, Fertilizante de Liberación lenta, 250 grs.)\$10.000

Cosmocel \$ 18.000

Crecifol \$ 20.000

Coljab floescencia \$ 6.500

Coljab Desarrollo \$ 5.000

Superthrive (1 Onza) \$ 20.000

Orquiabono de 250 gr. \$ 10.000

Orquiabono de 5000 gr. \$ 14.000

Orquiabono de 1.000 gr. \$ 24.000

Nitrato de Potasio Libra \$ 3.500

Nitrato de Potasio Kilo \$ 6.500

Estopa de coco (20 gr.) \$ 3.000

Medio de Siembra (Bulto de 6 k.) \$ 16.000

Materas de Barro

No. 1 \$ 2.700

No. 2 \$ 3.500

No. 3 \$ 4.200

Canastas de Alambre

Tipo Cattleya \$ 4.000

Tipo Stanhopea \$ 3.800

Tipo Miltonia \$ 2.700

Tipo Pequeña \$ 2.500

Tipo Pequeñita \$ 2.000

PROMOCION

Libro Guía Ilustrada de las Orquídeas \$ 15.000