

Ave del Paraiso

BOLETIN Nº 28
MARZO 2006



ASOCIACION DE AMIGOS DEL
JARDIN BOTANICO - HISTORICO



LA CONCEPCION



SUMARIO..... PAG.

EDITORIAL1
NUEVAS PLANTAS PARA LA CONCEPCIÓN.....2
EXCURSIONES.....10
CURSO MONOGRÁFICO "El Jardín y sus plantas".....13
LA AGONÍA DEL ÁRBOL.....14
CALENDARIO16
NUEVOS SOCIOS.....16
CRÍTICA DE LIBROS.....17

Nuestra Asociación está debidamente Registrada con los números 3.225 de la Sección 1º del Registro Provincial de la Delegación de Justicia, Junta de Andalucía. nº 1.461 del Registro Municipal de Asociaciones y Entidades del Excmo. Ayuntamiento de Málaga y es miembro del Consejo Rector del Patronato Botánico Municipal "Ciudad de Málaga".

Depósito Legal: MA-216/97
Diseño y maquetación: **DISEGNO J.P.**
Imprime: **ARTIGRAF MALAGA, S.L.**

Portada: Mirador de los Amigos.
Contraportada: Amigos en el Genal (foto: Lola Peña).

EDITORIAL

Hemos cambiado la portada y la contraportada. Por mucha belleza que tenga el óleo de Francisco Iturrino hemos pensado que hay muchos lugares en La Concepción que merecen ser portada del Boletín. Así que a partir de ahora aparecerá una foto del jardín, diferente en cada número. El nombre de la revista, nuestro logotipo, etc. , identificarán cada número. En la contraportada incluiremos una o dos fotos relacionadas con actividades de la Asociación.

Habréis recibido una carta con las normas electorales pues en Octubre habrá que elegir nueva Junta Directiva para los próximos cuatro años. Anímense queridos amigos. En el próximo número se publicarán esas normas después de que sean aprobadas en la Asamblea de Primavera.

Hay un artículo de Blanca Lasso de la Vega sobre las plantas que aumentarán las colecciones del jardín. Las secciones habituales de excursiones (en la del Acueducto de San Telmo hubo un pequeño incidente, de ahí la carta al Deán), crítica de libros, etc.

Aunque el Boletín casi nunca se hace eco de los Amigos que fallecen hay casos en los que hay que hacer excepciones. Me refiero a la reciente muerte de Blanca Westendorp, siempre presente en las asambleas, en tantas excursiones, derrochando simpatía y vitalidad. Todos hemos perdido una gran Amiga que no olvidaremos. Que no queramos olvidar.

La Directiva

NUEVAS PLANTAS PARA LA CONCEPCIÓN

Por Blanca Lasso de la Vega, Belén Verdú, Trinidad Sánchez,
M^a Carmen Martínez y Amelia Denis.

En octubre del año 2004 se publicó el último catálogo de especies ornamentales del Jardín Botánico-Histórico de La Concepción. Esta publicación se presentó en el curso de las jornadas que sobre jardines botánicos españoles organizamos entre el Patronato Botánico y nuestra Asociación, e igualmente fue financiado por ambas instituciones.

A continuación presentamos un nuevo listado de plantas que ha sido incorporado a La Concepción desde la última publicación, enriqueciendo aún más el patrimonio vegetal de este jardín botánico. Los nuevos ejemplares tienen distintas procedencias, bien por la compra directa a viveros, o por la cesión de alguna institución científica, algún socio o aficionado, o bien como resultado del intercambio de semillas (y posterior germinación y cultivo en La Concepción) con otros jardines botánicos.

En este nuevo listado recogemos principalmente la colección de cactus y plantas suculentas, las orquídeas, nuevas adquisiciones para la colección de bambúes y las novedades de los ajardinamientos. La colección de cactus y plantas crasas la hemos ido haciendo poco a poco, durante años por medio del intercambio de semillas y posterior germinación y desarrollo por nosotras, por la compra a viveros, etc. se ha ido aumentando una colección que cuenta también con numerosos ejemplares cedidos por una universidad alemana. Esta colección de plantas, que actualmente se encuentra en el umbráculo, será pronto trasladada a suelo en la zona que se está habilitando para ello detrás del mirador Echevarría. Las orquídeas, adquiridas en su mayoría a un vivero de Madrid se encuentran en el pequeño invernadero antiguo cercano al puente carretero. Los bambúes se pueden ver en la nueva zona del lago y alrededor de la casita del jardinero.

En total son **181** nuevas plantas entre las que encontramos: 161 especies, 4 subespecies, 7 variedades, 8 cultivares y 1 híbrido. A nuestro catálogo anterior añadimos además 61 nuevos géneros y 3 nuevas familias: *Hyacinthaceae*, *Orquidaceae* y *Ranunculaceae*.

Listado de nuevas plantas ordenadas por familias

Agavaceae

subf. Agavoideae

Agave americana L., var. ***mediopicta*** Trel. 'Alba', México.

Agave ferox K. Koch, México;

Agave geminiflora (Tagl.) Ker-Gawl., México.

Agave ghiesbreghtii C. Coch = *A. purpusorum* A. Berger, SE

México, Guatemala.

Agave stricta Salm., México.

Agave victoria-reginae T. Moore, México.

subf. *Yuccoideae*

Yucca rostrata Trel., Tejas, N México.

Aizoaceae

subf. *Mesembryanthemoideae*

Oscularia deltoides (L.) Schwantes = *Mesembryanthemum deltoides* L., S África.

subf. *Ruschioideae*

Delosperma lehmannii (Eckl. et Zeyh.) Schwantes = *Schoulandia lehmannii* (Eckl. Et Zeyh.) L. Bolus, Ciudad del Cabo (Sudáfrica).

Pleiospilos nelii Schwantes, Provincia del Cabo (Suráfrica).

Smicrostigma viride (Haw.) N. E. Br. = *Erepsia viride* L. Bolus, S África.

Aloaceae

Aloe descoingsii Reynolds., SW Madagascar.

Aloe mitriformis Mill. = *A. nobilis* Haw. = *A. perfoliata* L., S África.

Aloe plicatilis (L.) Mill. S África.

Aloe ranhii Reynolds, Madagascar.

Gasteria carinata (Mill.) Duvall, S África.

Gasteria liputana (Poelln.) Van Jaarsv., S África.

Gasteria verrucosa (Mill.) C. F. Duval, S África.

Haworthia angustifolia Haw., S África.

Haworthia batesiana Uitewaal, S África.

Haworthia chloracantha Haw., S África.

Haworthia cymbiformis (Haw.) C.-J. Duval, S África.

Haworthia fasciata (Wild.) Haw., S África.

Haworthia limifolia Marloth, S África.

Haworthia mucronata Haw., S África.

Haworthia pumila (L.) C.-J. Duval = *H. margaritifera* (L.) Haw., S África.

Haworthia reinwardtii (S. D.) Haw., S África.

Haworthia resendeana Poelln., S África.

Haworthia reticulata Haw., S África.

Apocynaceae

Adenium obesum (Forssk.) Roem. et Schult., De E África a S Arabia.

Pachypodium lamerei Drake, S Madagascar.

subf. *Asclepiadoideae*

Ceropegia dichotoma Haw., Cordoncillo, Mataperros. Islas Canarias.

subf. *Plumerioideae*

Catharanthus roseus (L.) G. Don f., Madagascar.

Asteraceae = Compositae

subf. *Asteroideae*

Astericus maritimus (L.) Less., O Región mediterránea.

Senecio articulatus (L. f.) Sch.Bip. = *Kleinia articulata* (L. f.) Haw., S África.

Senecio citriformis Rowley, S África.

Senecio crassissimus Humbert, Madagascar.

Senecio jacobsenii G. D. Rowley, Kenia, Tanzania.

Senecio kleinia (L.) Less., Islas Canarias.

Senecio longiflorus (DC.) Sch.Bip. = *Kleinia longiflora* DC., S África.

Senecio rowleyanus Jacobsen = *Kleinia rowleyana* (H. Jacobsen) G. Kunkel, Namibia.

Senecio scaposus DC. = *S. calamifolius* Hook., S África.

Cactaceae

Schlumbergera truncata (Haw.) Moran, = *Zygocactus truncatus* (Haw.) K. Schum., Brasil.

subf. *Cactoideae*

Astrophytum ornatum (DC.) Britt. et Rose, Capucha de Monje México.

Cereus peruvianus (L.) Mill., Brasil, Argentina.

Cereus peruvianus (L.) Mill., 'Monstruosus' Origen hortícola.

Cleistocactus strausii (Heese) Backeb. = *Borzicactus strausii* (Heese) A. Berger, Bolivia, Argentina.

Cleistocactus winteri D. R. Hunt = *Hildewintera aureispina* (Ritter) Backbg., Cola de rata dorada. De Argentina a Uruguay.

Echinocactus grusonii Hildm., Asiento de suegra, México.

Echinopsis huascha (Web.) Friedrich et Rowley, Antorcha roja, Argentina.

Echinopsis multiplex (Pfeiff.) Zucc., S Brasil.

Echinopsis scopulicola (F. Ritter) Mottram, Bolivia.

Ferocactus chrysacanthus (Orcutt) Britton et Rose, México.

Ferocactus gracilis H. E. Gates, México.
Ferocactus histrix (DC) Linds, México central.
Ferocactus peninsulæ (Weber) Britton et Rose = *F. horridus* Britton et Rose, México.
Ferocactus pilosus (Galeotti) Werderm., México central.
Leuchtembergia principis Hook., México.
Mammillaria elongata DC. = *Cactus elongatus* (DC.) Kuntze, México central.
Mammillaria gracilis Pfeiff. = *M. fragilis* Salm-Dyck, Cactus dedal, México central.
Mammillaria marksiana Krainz, México central.
Notocactus magnificus (F. Ritter) Taylor = *Eriocactus magnificus* F. Ritter = *Parodia magnificus* (F. Ritter) F. H. Brandt, Brasil.
Oreocereus trolli (Kupper) Backeb. = *Borzicactus trolli* (Kupper) Kimnach, Viejo hombre de los Andes, S Bolivia, N Argentina.
Pachycereus marginatus (DC.) Britton et Rose = *Lemaireocereus marginatus* (DC.) Backeb. et F. M. Knuth, Organo, Jarritos, México central.
Parodia concinna (Monv.) N. P. Taylor, Brasil.
Rebutia pulvinosa F. Ritter et Buininig = *Aylosteria pulvinosa* (F. Ritter et Buining) Backeb., Bolivia.
Rhipsalis crispata (Haw.) Pfeiff., Brasil.
Rhipsalis pachyptera Pfeiff., Brasil.
Selenicereus pteranthus (Link et Otto) Britton et Rose, Princesa de la Noche, México.
Stetsonia coryne (Salm-Dyck) Britton et Rose, Palillo de dientes, Bolivia, Argentina.
Trichocereus huascha (A. Web.) Britton et Rose = *T. auricolor* Backeb., Argentina.

subf. *Opuntioideae*

Opuntia brasiliensis (Wild.) Haw. = *Brasiliopuntia brasiliensis* Berger, Brasil.
Opuntia leptocaulis DC., De Oklahoma a Arizona, S México.
Opuntia linguiformis Griffiths, S de Tejas a San Antonio.
Opuntia microdasys (Lehm.) Pfeiff., var. ***rufida*** (Englm.) Schum. = *O. rufida* Engelm., Tejas, N Méjico.
Opuntia pallida Rose, México.
Opuntia picardoii Marn.-Lap., N Argentina.
Opuntia rosea DC. = *Cylindropuntia pallida* (Rose) T. M. Knuth, Cactus rosa, México.
Opuntia spinosior (Engelm.) Toumey, Arizona, Nuevo Méjico, N Méjico.

Opuntia violacea Engelm. var. ***santa-rita*** (Griffith et Hare) L.
Bens, De Tejas a Arizona.

Tunilla erectoclada (Backeb.) D. R. Hunt et J. Iliff, Argentina.

Crassulaceae

subf. Crassuloideae

Crassula ausensis Hutch., Namibia.

Crassula ausensis Hutch., subsp. *titanopsis* Pavelka, S Namibia.

Crassula capitella subsp. *thyrsiflora* (Thunb.) Toelken = *Crassula corymbulosa* Link and Otto, S África.

Crassula columnella Marloth et Schönland, de la costa oeste de Suráfrica a Namibia.

Crassula conmutata Friedr., Namibia.

Crassula dejecta Jacq. = *C. albiflora* Sims, Suráfrica.

Crassula falcata J. C. Wendl., S África.

Crassula lactea Sol., S África.

Crassula marnieriana H. Huber et Jacobs, S África.

Crassula mesembryanthemoides (Haw.) Dietr., Namibia.

Crassula nudicaulis L. = *C. obvallata* L., S África.

Crassula orbicularis L. = *C. rosularis* Haw., S África.

Crassula pellucida L. subsp. *marginalis* (Dryand.) Toelken, S África.

Crassula perforata Thunb., S África.

Crassula rupestris, Thunb., S África.

Crassula rupestris Thunb., subsp. *marnierana* (Huber et H. Jacobsen) Toelken, S África.

Crassula socialis, Schönland, S África.

Crassula spathulata Thunb., Suráfrica.

subf. Kalanchoideae

Kalanchoe beharensis Drake, Madagascar.

Kalanchoe longiflora D. F. K. Schltld., S África (Natal).

Kalanchoe tomentosa Baker, Madagascar.

subf. Sedoideae

Aeonium arboreum L., 'Atropurpureum', Origen hortícola.

Aeonium ciliatum (Willd.) Webb et Berth., Islas Canarias,.

Aeonium gomerense Praeger, La Gomera (Islas Canarias).

Aeonium lancerottense Praeger, Lanzarote (Islas Canarias).

Aeonium nobile Praeger, Islas Canarias.

Echeveria elegans Rose, México.

Echeveria gibbiflora DC., México.
Echeveria pilosa J. Purpus, México.
Echeveria setosa Rose et Purpus, México.
Sedum palmeri S. Watson, México.
Villadia batesii (Hemsl.) Baehni et J. F. Macbr. = *Cotyledon batesii* Hemsl. = *Altamiranoa batesii* (Hemsl.) Rose, México.

Euphorbiaceae

subf. Crotonoideae

Jatropha multifida L., América central.

subf. Euphorbioideae

Euphorbia acurensis J. F. Gmel., Etiopía.
Euphorbia aeruginosa Schweick., S África.
Euphorbia alluaudii Drake = *E. leucodendron*, Drake, S Madagascar.
Euphorbia canariensis L., Cardón. Islas Canarias.
Euphorbia confinalis R. A. Dyer, S África, Mozambique, Zimbawe.
Euphorbia cylindrifolia Marn.-Lap. et Rauh, Madagascar.
Euphorbia desmondii Keay et Milne-Redh., Nigeria, Camerún.
Euphorbia franckiana A. Berger, S África.
Euphorbia grandidens Haw, S África.
Euphorbia inermis Mill., S África.
Euphorbia milii Des Moul., Madagascar.
Euphorbia milii Des Moul., 'Lutea', Origen hortícola.
Euphorbia milii Des Moul., 'Rosea', Origen hortícola.
Euphorbia monteiroi Hook. f., África tropical.
Euphorbia neriifolia L., India.
Euphorbia pentagona Haw., Suráfrica.
Euphorbia pteroneura A. Berger, México.
Euphorbia resinifera Berg., Marruecos.
Euphorbia stenoclada Baill., Madagascar.
Euphorbia tirucalli, L., Árbol de los dedos, de África tropical a Suráfrica.
Euphorbia trigona Haw. = *E. hermentiana*, O África tropical.
Euphorbia trigona Haw. 'Rubra', Origen hortícola.
Euphorbia xyllophylloides Brongn. ex Lem., Madagascar.
Synadenium grantii Hook., Mozambique, Uganda, Zimbabwe.
Synadenium grantii Hook. 'Rubra', Origen hortícola.

Hyacinthaceae

subf. Dodonaeoideae

Scilla socialis Baker, S África.

Scilla violacea Hutch., S África.

Orchidaceae

Gomesa crispa (Lindl.) Klotzsch. et Rchb., Brasil.

subf. Cypripedioideae

Paphiopedilum callosum (Rchb. f.) Pfitz., Tailandia, Camboya, S Vietnam.

Paphiopedilum insigne (Wall. ex Lindl.) Pfitz., E Himalaya.

Paphiopedilum venustum (Wall.) Pfitz., Himalaya.

subf. Epidendroideae

Angraecum sesquipedale Thouars, Madagascar.

Brassia wagneri Rchb. f., América tropical.

Chysis aurea var. **bractescens** (Lindl.) Allen = *C. bractescens* Lindl., México, Guatemala, Belice.

Coelogyne cristata Lindl., E Himalaya.

Cyrrhopetalum medusae Lindl., Malasia, Indonesia, Borneo, Filipinas.

Cyrrhopetalum umbellatum (Forst.) Hook. Et Arn. =

Bulbophyllum longiflorum Thouars, E África, Islas del Indico, SE Asia, N Australia, Islas del Pacífico.

Dendrobium delicatum (F.M. Bailey) F.M. Bailey, E Australia.

Dendrobium loddigesii Rolfe, SW China.

Dendrobium moschatum var. **cupreum** Rchb. f. = *D. cupreum* Herb. ex Lindl., Origen hortícola.

Dendrobium pierardii Roxb. = *D. cucullatum* R. Br., Himalaya, Burna, China.

Epidendrum ciliare L., C América, N Sudamérica, W India.

Epidendrum parkinsonianum Hook. = *E. falcatum* Lindl., C América.

Epidendrum radicans Ruiz et Pavon. = *E. ibaguensis* HBK, C América, N Sudamérica, W India.

Masdevallia floribunda Lindl., México a C América.

Miltonia cogniauxiae F. Peeters ex Cogn. et Gooss., SE Brasil.

Miltonia moreliana A. Rich. = *M. spectabilis* var. **moreliana** (A. Rich.) Hentr., Brasil

Miltonia spectabilis Lindl., Venezuela, E. Brasil.

Oncidium bicolor Lindl., NE Venezuela a Brasil.

Oncidium bifolium Sims, Uruguay.

Phalaenopsis fimbriata J. J. Sm., Java, Sumatra.
Sigmatostalix radicans Rchb. f., América tropical.

Poaceae = Gramineae

subf. Bambusoideae

Bambusa textilis, McClure, S China.

Otatea acuminata (Munro) Calderon et Soderstr. = *Arundinaria longifolia*, Fourn., México.

Pleioblastus chino (Franchet et Savatier) Makino, 'Elegantissimus', Japón.

Sasa palmata (Burb.) Camus, 'Nebulosa', Japón.

Semiarundinaria fastuosa (Mitford) Makino = *Bambusa fastuosa* Mitford, Japón.

Portulacaceae

Portulacaria afra Jacq., S África.

Portulacaria afra Jacq., var. ***foliis-variegatis*** H. Jacobsen, Mozambique, S África, .

Primulaceae

Cyclamen persicum Mill., SE Europa.

Ranunculaceae

subf. Isopyroideae

Aquilegia caerulea James, N. América.

Sapindaceae

subf. Dodonaeoideae

Dodonaea viscosa, Jacq., de Arizona a O India.

Solanaceae

subf. Solanoideae

Brugmansia arborea (L.) Lagerh., Andes, de Ecuador a N Chile.

Brugmansia suaveolens (Humb. et Bonpl. ex Willd.) Bercht. et J. Presl., SE Brasil.

Brugmansia x insignis (Barb. Rodr.) Lockw., origen hortícola.

Juanulloa mexicana (Schltdl.) Miers = *J. aurantiaca* Otto et A. Dietr., Perú.

Vitaceae

Cyphostemma juttae (Dinter et Gilg) Desc., Namibia.

EXCURSIONES

El sábado 12 de Noviembre cerca de cuarenta nos desplazamos al Valle del Río Genal. La finalidad principal era ver los castañares en el Otoño con sus hojas amarilleando. Bajamos andando al río en las proximidades de la Real Fábrica de Hojalata de Júzcar. Comimos entre chopos, sauces, kakis, naranjos, etc.

Los días 10 y 11 de Diciembre fuimos de excursión a Osuna. Visitamos la Colegiata, la Cripta de los Duques, la Universidad, el Monasterio de La Encarnación, la Iglesia de San Agustín, la de San Pedro, la de La Merced, los palacios de la monumental calle de San Pedro, la Necrópolis, etc. Reiteramos desde aquí nuestro agradecimiento a D. Patricio Rodríguez Buzón que nos facilitó la entrada en algunos monumentos y a nuestra magnífica guía Dña. Beatriz Cuevas Sarria.



Amigos en Osuna

El 21 de Enero unos ochenta Amigos hicimos el recorrido del Acueducto de San Telmo desde el Puente del Arroyo del Sastre hasta la toma de agua. En la página siguiente figura la carta al Sr Deán de la Catedral, Presidente actual del Acueducto, relatándole el incidente habido.



Amigos en el Acueducto de San Telmo

Finalmente, el sábado 18 de Febrero, un escaso (pero selecto) grupo de catorce Amigos hicimos un recorrido por los lugares por los que se paseó el bandido (¿generoso?) José María Hinojosa Cobacho, llamado "El Tempranillo". Visitamos su tumba en el antiguo cementerio de Alameda (pueblo en el que murió), la Iglesia, las Termas romanas y la necrópolis calcolítica. En Corcoya fuimos a la Ermita de La Fuensanta (donde se publicó el Edicto de Indulto) y subimos a La Cabrera para tener una panorámica del Valle del Genil. Pasamos por las antiguas minas de hierro y bajamos al Arroyo del Pontón para ver el "milagro". Después de comer fuimos a Jauja (donde al parecer nació) para ver la casa natal y los Arroyos Blanco y Colorado. Según Lope de Rueda en Jauja ataban los perros con longaniza (pero no vimos ninguno), las calles estaban empedradas con piñones (sería antes) y la cruzaban dos ríos, uno de leche (el Blanco, en realidad por los yesos de su curso) y otro de miel (el Colorado, en realidad por las areniscas rojizas). Visitamos la almazara y como es lógico compramos aceite de "jauja".



Arroyo del Pontón

***Sr Presidente del Acueducto de San Telmo.
Ilustrísimo Deán de la Catedral***

Le escribo como miembro de la Junta Directiva de la Asociación de Amigos del Jardín Botánico-Histórico La Concepción. Entre nuestras actividades figuran las excursiones y visitas a lugares o parajes de interés. Así, habíamos programado un recorrido por el Acueducto de San Telmo. Ya en Enero del año 2000 lo recorrimos desde la toma de agua hacia abajo y en esta ocasión debido a que muchos de nuestros socios pedían una nueva visita, la organizamos para el sábado 21 de Enero. En este caso contábamos con el apoyo de Javier Aguilar y de su padre (guarda histórico del Acueducto).

Debo decirle también que en mis años de profesor de Biología y Geología he hecho el recorrido varias veces con alumnos de Bachillerato. También con amigos. Es decir que llevo muchos años enseñando una obra admirable de la que deberíamos poder enorgullecernos. Estoy convencido de la importancia de darla a conocer a los malagueños. Quizá debido al impulso humano que necesita compartir con los demás lo bello, lo valioso.

No creo que pueda decirle nada que Vd no sepa del Acueducto. Pero si debo transmitirle el desencanto, la tristeza de nuestro grupo (éramos unos ochenta) por la situación en la que se encuentra, todavía reversible en su mayor parte.

También quiero comunicarle la desagradable impresión que nos produjo la actitud de los , al parecer, propietarios del Molino N°1, impidiéndonos el paso porque decían que no teníamos derecho a pasar por una propiedad privada a pesar de que fuese atravesada por las conducciones del Acueducto. Aunque nuestra actitud fue educada y desde luego no pasamos, nos pareció que aquellos señores se habían apropiado de un bien público sin tener derecho a ello.

Nuestra Asociación queda a su disposición (y yo como directivo) para cuantas aclaraciones o acciones estime Vd necesarias, en el convencimiento de que una obra tan extraordinaria como el Acueducto de San Telmo necesita de apoyos por parte de los malagueños. Empezando por mostrarlo.

Reciba nuestro más cordial saludo.

Ernesto Fernández Sanmartín

Programa "Voluntariado Ambiental de Málaga" 2005-2006

CURSO MONOGRÁFICO

"El jardín y sus plantas"

Asoc. Amigos del Jardín Botánico – Histórico "La Concepción"
AVAM

*Un espacio educativo para conocer de cerca nuestra riqueza botánica
y colaborar en su conservación*

Destinatarios: Socios/as de las entidades de AVAM
Monitores/as y Voluntarios/as ambientales de AVAM
(25 plazas)

Fechas, horario y lugar de las sesiones:

- 17, 18, 19 y 20 de abril: de 17:00 a 19:00 h. en CEIP Vicente Aleixandre C/ Camino de la Térmica Nº 21 (detrás del Centro Cívico)
- 22 de abril: de 11:00 a 13:00 h. en el Jardín Botánico-Histórico La Concepción.

Inscripción: GRATUITA. Diploma acreditativo (10 h.)

Contenidos: Historia de las plantas; Nombre y breve clasificación de las plantas; Modelo de ficha para el estudio de una planta; Historia e itinerarios del Jardín Botánico – Histórico La Concepción.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN:

Sede AVAM

1ª planta de la Estación de Autobuses – Amavol (Pº de los Tilos, s/n) 29006 Málaga
Tfno: 952 33 56 08 - Fax: 952 34 08 45
Correo electrónico: avam_malaga@hotmail.com

Organizan:

- Agrupación del Voluntariado Ambiental de Málaga, AVAM
- Agencia Municipal de las Asociaciones y el Voluntariado, AMAVOL
- Área de Participación y Relaciones Ciudadanas del Ayuntamiento de Málaga

LA AGONÍA DEL ÁRBOL

Nos encontramos en el África negra. Cuando empieza el día, la explotación forestal, en el gran bosque, se despierta con él. Hombres y maquinarias desperezan sus músculos y tras el refrigerio idóneo que a ambos conviene, se dispondrán al sudor del trabajo, tributo obligado de una sentencia divina.

Cada negro tiene, de antemano, su consigna: abatir un árbol será su jornal. Desnudo de cuerpo entero, su anatomía le descubre el ostensible desarrollo de sus brazos y pectorales, con musculatura adecuada para el hábil volteo de su flexible hacha.

Como si fuera su túmulo mortuario, un pequeño andamiaje de troncos y lianas, se arrolla en torno del tronco fatalmente marcado con una cruz. La potencia de su diámetro esta de acuerdo con la solemnidad de su porte, que llega a alturas increíbles.

La práctica selectiva no diremos ya del leñador, si no con más propiedad del matarife, escogerá, como situación mas adecuada para el degüello, la parte donde se sitúa una rama que, destacada por su peso y dimensiones, merezca ser llamada, imperativamente, por la ley de la gravedad. Así, con esta sabia precaución, el cerebro ganará, una vez más, a la corpulencia.

Subido al patíbulo, saliva en mano, que asegura la adherencia y eficacia del mango que soporta la cuchilla, está presto a la acción el músculo que tensa el verdugo. Van cayendo trozos de carne vegetal, humedecida, a medida que la lesión avanza. De su herida, de forma de boca abierta, como fauce suplicante, destila una savia roja de sangre. Se oye un primer quejido, agudo, penetrante. Es la imploración de una vida que, sin pecado, pide perdón.

Va mezclandose el sudor humano con la destilación vegetal, que presentimos humanizada.

Ambas, en perfecta concordancia, se posan en el lecho de hojas que las acalla. La selva está en silencio reverente, sólo se oye, repetido el quejido agudo de otras cruentas acciones, que, viniendo de todos los sentidos, parecen querer ser el grito reconfortante del buen morir que unía a los cristianos en la arena del circo romano. Nosotros, espectadores de excepción, hemos perdido el cuerpo y solo nos sostiene un espíritu revencial. No respiramos, solo un latir de corazones que nos entrelaza a todos, sin distinción, nos da constancia de que seguimos existiendo.

Han pasado largas horas y el suplicio esta presto a la consumación. El árbol va reduciendo, a menor tiempo, sus intervalos de queja y la rotura de sus fibras le descubren las entrañas hasta la propia médula. La suerte, ya decidida de antemano, entra en su fase final.

El negro, valorizado su cuerpo por la acción y transmutada su carne de ébano lustroso, por virtud del sudor que la abrillanta, tiene fijos sus ojos en el balanceo del gigante. Esta llegando el momento cumbre y él sabe, muy bien, cuantos hermanos de raza, aplastados, han perdido su vida, sorprendidos por el recostarse, indeciso, del “gran padre del bosque”.

Como si un monstruo legendario tañera las cuerdas de una gigantesca arpa, así van perfilándose las últimas expresiones de aquel lento morir. El rechinar de una infernal bisagra, oxidada por la humedad de largas centurias, da el acorde final y abre, desde la vida que se aleja, la puerta serena de la muerte.

Escogido su camino, recto a la tierra, el gigante se inclina en ademán reverente; el negro huye veloz, mitad miedo, quizás, mitad arrepentimiento; su voz entrecortada, da la alerta, avisando a sus compañeros de acción la evidencia de un mortal peligro.

Recordando el caos del Gólgota una vez consumado el injusto sacrificio divino, la selva vive unos momentos de convulsión que anonadan a sus mortales criaturas.

Un estrépito intensísimo, sin precedentes en el bosque, se dejara oír la larga distancia; es la apoteosis final que sigue a cualquier gran espectáculo.

Anonadados nuestros cuerpos, medio ocultándonos el rostro, nos parece vivir una expresión de la autentica solidaridad natural. Las ramas de los árboles vecinos, convertidas en brazos, se extienden prestas, queriendo amparar el fatal desplome de la víctima. La ley natural es muy dura y no conoce los paliativos. Estérilmente, una tras otra, son desgarradas, uniéndose en plegaria de quejidos, formando, a su vez, cortejo y oración funeraria.

Yace un árbol exhausto y sus convulsiones postreras son su último rictus dinámico. Las hojas de sus manos vecinos, caen sobre su cuerpo, cubriéndolo con el más austero y ungido de los sudarios.

Indiferentes al dramatismo de la acción, hombres de un mundo antípoda, con un pensamiento metalizado, dirige la solemne acción de convertir el árbol en moneda.

Ya no tiene el cuerpo apéndices. Su tronco unitario, se ha dividido en trozos, su unidad comercial.

Los tractores rechinkan sus cadenas, dejando en el barro la huella, diríase, de un linchamiento. Mientras tanto y a coro, la naturaleza cuenta el rezo de cada día: “¡Ha muerto un hermano!”

CALENDARIO

Marzo 25, sábado. Asamblea de Primavera.

Abril 29, sábado. VI Juego Botánico.

Mayo 6, sábado y 7, domingo. Excursión a los Baños de La Hedionda y La Saucedá. Se pernocta hacia Manilva. Habrá un recorrido largo y otro corto. Inscripción a partir del 1 de abril en "Viajes de Película" c/ Armengual de la Mota). 95 € (105 € no socios) que incluyen autobús y un día de pensión completa.

Junio 17, sábado. Excursión al Río Alaminos-Tajorrayos. Salida a las 9 h. de la Plaza Albert Camus. Se lleva comida. O no.

NUEVOS SOCIOS

- 1250.- Antonio Casas Marín
- 1251.- Javier Bisbal Grandal
- 1252.- Maaike Mirjam Van Denme
- 1253.- Laura Michelle Delgado Van Denme
- 1254.- Marco Bisbal Van Denme
- 1255.- Milena Fierro Suarez
- 1256.- Miguel Abad Ruz
- 1257.- José Miguel Abad Holgado
- 1258.- Ernesto Olmedo Fernández
- 1259.- Isabel Martín Fernández de Velasco
- 1260.- Antonio Miguel Sánchez Coín
- 1261.- María Mérida Benítez
- 1262.- Carmen Vera Pérez
- 1263.- Manuel Olea Oliva
- 1264.- Javier Cánovas Cardona
- 1265.- María José Boto González
- 1266.- Bernardo Vila Blasco
- 1267.- Agustín Cortés Aranda
- 1268.- Teresa Zotes Villarejo
- 1269.- Germán García Roperó
- 1270.- Fernando Grindlay Salmeron
- 1271.- Fernando Grindlay Moreno
- 1272.- Francisca Domínguez García
- 1273.- Concha Oliva Urbizu
- 1274.- José Montiel García
- 1275.- María Teresa Murcia Bermúdez
- 1276.- Agneta Larsen

CRITICA DE LIBROS

Jardines de La Concepción

Editado por el Patronato Botánico Municipal y dirigido y coordinado por Leandro Olalla y Blanca Lasso de la Vega es un libro que recoge una colección de fotografías excelentes de La Concepción, algunas de las cuales nos dan no sólo perspectivas inéditas sino sorprendentes. El diseño y muchas de las fotografías son de Eduardo Grund y la traducción de los textos de Patricia Macaulay.



Ave del Paraíso

ASOCIACIÓN DE AMIGOS DEL
JARDÍN BOTÁNICO - HISTÓRICO LA CONCEPCION



A-45, Km. 185 - 20014 Málaga
Tlfo. 630 17 24 02

E-mail: info@amigosconcepcion.org
www.amigosconcepcion.org

BOLETIN Nº 28
MARZO 2006

M
malaga.es diputación


cajamar

