



Esquina de los Aromos

Esta esquina fue denominada así por encontrarse esta especie "El Aromo" enclavada estratégicamente en el espacio verde, frente a una de las distintas reservas con la que cuenta la localidad. Mar de las Pampas posee a lo largo de su urbanización mayor porcentaje de espacios verdes que los determinados para construcción. De esta manera el paisaje acompaña al lema de "vivir sin Prisa". A lo largo de este Sendero podrán apreciar distintas especies señalizadas que conforman el bosque de esta Aldea/Destino turístico.

▼ Mas Info ▼



Árbol del Cielo

Ailanthus altissima.⁶ *Altissima* es la expresión en latín que quiere decir "el más alto",⁷ y se refiere a las alturas que el árbol puede alcanzar.

Ailanthus altissima, el ailanto, árbol del cielo, árbol de los dioses, malhuele o falso zumaque, es un árbol ornamental muy utilizado en jardines públicos en el sur de Europa, originario de China. De crecimiento rápido, es muy resistente a la contaminación.

Puede llegar a vivir de 40 a 50 años. Es de hoja caduca.

Se introdujo desde China a mediados del siglo XVIII, por su crecimiento rápido, y siguiendo la moda china de la época, con la intención de repoblar los montes, sin embargo, la mala calidad de la madera y sus desfavorables características hicieron fracasar el proyecto.

Es un buen colonizador de espacios degradados (solares, descampados).

En España, y otras muchas áreas como Australia, Estados Unidos o el sur de Europa, se ha convertido en una especie silvestre invasora por su rápido crecimiento y su capacidad para prosperar en cualquier lugar, formando densas arboledas en los márgenes de las carreteras. Debido a su potencial colonizador y constituir una amenaza grave para las especies autóctonas, los hábitats o los ecosistemas, esta especie ha sido incluida en el Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras, regulado por el Real Decreto 630/2013, de 2 de agosto, estando prohibida en España su introducción en el medio natural, posesión, transporte, tráfico y comercio.

Las características bio ecológicas de la especie la convierten en altamente invasora: es resistente a la contaminación y a gran parte de las inclemencias ambientales, produce una enorme cantidad de frutos cada año, y tiene una gran capacidad de rebrote. Además, afecta de forma directa a la organización y al funcionamiento del ecosistema en el que se instaura, ya que reduce la cobertura vegetal del estrato herbáceo por la proyección de sombra y la liberación de sustancias alelopáticas a través de sus raíces, incrementa la cobertura del estrato arbóreo, reduce la biodiversidad y la riqueza de especies e incrementa la dominancia en favor de sí mismo.

Usos

Principios activos: contiene glucósidos, resina, esencia acre, taninos, mucílagos.

Indicaciones: es astringente, antihelmíntico, antidiarréico, rubefaciente, emético. Debe actuarse con prudencia en su empleo por vía interna, ya que una dosis excesiva tiene en primer lugar un efecto purgante y después emético.

Otros usos: las hojas se utilizan para fabricación de papel y como colorante amarillo para la lana. Sus hojas sirven de alimento a un tipo de gusano de seda (*Samia cynthia*).



Capilla Nuestra Señora del Valle

La capilla Nuestra Señora del Valle está ubicada en la calle Antonio Pitella (ex Mármol) y Mansilla de Mar de las Pampas. La fiesta patronal es el segundo sábado después del domingo de Pascua. Se celebran Misas durante el verano y fines de semana largo durante el año. Vale la pena visitar la capilla. El entorno del bosque de Mar de las Pampas le da un encanto particular. Nuestra Señora del Valle es Patrona Nacional del Turismo.

Fue un emprendimiento vecinal, liderado por los propietarios del restaurante Amorinda, y apoyado por toda la comunidad. Antes del año 2002, las misas se realizaban en el restaurante familiar. A partir de ese año comenzaron los trabajos de esta bella capilla entre los pinos. Lleva la advocación de Nuestra Señora del Valle, Patrona Nacional del Turismo. Es ahora también la Patrona de Mar de las Pampas y de las localidades vecinas de Las Gaviotas y Mar Azul. Se celebra el 8 Diciembre. La imagen de la Virgen, que preside el altar, se trajo de Catamarca y el traje fue hecho por monjitas catamarqueñas. Es una moderna capilla, aún en construcción, muy luminosa, debido a la existencia de amplios ventanales. Junto a la capilla se ha levantado una ermita, con la imagen de Nuestra Señora del Valle. Fue concebida como un espacio plural, abierto a diversas manifestaciones culturales y religiosas. A lo largo del año se ofrecen conciertos organizados por la Fundación Mar de las Pampas en Concierto, encuentros corales, actividades musicales y sociales varias ya que posee una excelente acústica. Consultar en la oficina de información turística días y horarios de misas.

Arquitectura

La Arquitectura desarrollada en la localidad acompaña el paisaje, además de contar con un código de edificación código de planeamiento urbano, que limita e indica como, donde realizar la urbanización. La norma edilicia prevé una zonificación específica indicando determinadas zonas de uso exclusivo unifamiliar, unos multifamiliar/ hotelero y uso comercial. determina y limita la altura de los emprendimientos y viviendas, específica donde serán implantados en el terreno considerando el retiro de frente, el pulmón de manzana y que las casas no pueden estar apoyadas en medianeras. osea este código lo que vino hacer es respetar el entorno para destacar y priorizar los espacios verdes.



Arce Campestre

Acer campestre, el arce menor, arce campestre o arce silvestre es una especie perteneciente a la familia de las sapindáceas. Muy extendida por Europa y oeste de Asia; también en algunas zonas del norte de África.

Es un árbol caducifolio de 7-10 m de altura, con la corteza gris-castaño, corchosa, tornándose escamosa y fisurada con los años.

Propiedades

Principios activos: Fitosteroles, colina, alantoína, taninos.

Indicaciones: Astringente, suave anticolesterolémico. Se usa la corteza, desecándola al sol y conservándola en lugar seco, normalmente en decocción.¹

Otros usos: Apreciada en carpintería por su grano fino y tono muy claro, resiste bien el ataque de los insectos. Mediante defoliación se producen láminas usadas en ebanistería por sus jaspeados. Especie melífera, usada en apicultura. En cosmética, es usada para las pieles enrojecidas. En Alsacia cuelgan las ramas de arce sobre la puerta de entrada de las casas, para ahuyentar a los murciélagos.

Las flores de *Acer campestre* salen en primavera antes de las hojas y son de color verde amarillento.

Las hojas de *Acer campestre* son de color verde oscuro con cinco puntas, de forma muy característica.

Etimología

Acer: nombre genérico que procede del latín *cĕr*, -ris (afilado), referido a las puntas características de las hojas o a la dureza de la madera que, supuestamente, se utilizaría para fabricar lanzas. Ya citado en, entre otros, por Plinio el Viejo, 16, XXVI/XXVII, refiriéndose a unas cuantas especies de Arce.³

campestre: epíteto latino que significa "del campo"



Álamo Mussolini

De acuerdo con Merro, "se trata de un *Populus x euroamericana* cv. I-154", denominado vulgarmente como "álamo Mussolini", especie que fue llevada desde Italia a Argentina por los colonos agrícolas en el año 1938 en reemplazo del "*Populus nigra* cv *Italica*", de hojas caducas y que florece a finales del invierno (pp. 133). Ej: Casa Casa Curuchet- La Plata

En el año 1935 se produjo en la zona húmeda pampeana, un ataque sumamente intenso de roya (*Melampsora*), en las hojas del álamo de porte columnar (*Populus nigra* var. *italica*), que fue identificándose en los años siguientes, haciendo peligrar seriamente las alamedas del Delta del Río Paraná, la zona más importante cultivada con Salicáceas en la República Argentina.

La introducción a fines del año 1936, desde Italia, de un álamo híbrido obtenido por el profesor G. Jacometti, *Populus x euramericana* cv. "I. 154", permitió solucionar provisoriamente, en forma satisfactoria, este grave problema. Este álamo también conocido con el nombre vernáculo de Arnaldo Mussolini (A.M.), posee gran resistencia a *Melampsora larici-populina* y *Melampsora medusae*. (Ver Ragonese y Rial Alberti, 1973-74; Ragonese, 1978 y FAO, 1980, pág. 203). Posteriormente fue muy afectado en la República Argentina por otra grave enfermedad, el cancro *Septoria musiva*, que no existe en Europa y se fue abandonando su cultivo en nuestro país (Golfari, 1958, Ragonese, 1978).



Crataegus

El espino de fuego o piracanta (*Pyracantha coccinea* M. Roem.) es una especie de planta arbustiva del género *Pyracantha* en la familia Rosaceae.

Etimología

Pyracantha: nombre genérico que deriva de las palabras griegas: pyr para "**fuego**" y akantha para "**espinas**" en referencia al color de los frutos y las espinas.

coccinea: epíteto latino que significa "**rojo escarlata**"

Crataegus es un género de plantas fanerógamas de la familia Rosaceae, que incluye arbustos y árboles pequeños espinosos. Son naturales de las regiones templadas del Hemisferio Norte en Europa, Asia y Norteamérica. En español se suelen llamar majuelos o espinos. Es la flor del estado de Misuri.

Se caracterizan por sus frutos pequeños, parecidos a las manzanas y sus ramas espinosas. Las frutas se conocen a veces como "tejocote". El nombre de "espino" fue aplicado originalmente a la especie natural del norte de Europa, especialmente el espino común, espino albar o majuelo (*C. monogyna*), pero ahora se aplica al género entero, y también al género asiático relacionado *Raphiolepis*.

Abarca desde el sur de Europa a Asia occidental. Se ha naturalizado y también se cultiva como ornamental en muchas partes del mundo.



Jazmin Amarillo

El género **Jasminum**, cuyas alrededor de 200 especies reciben el nombre común de jazmín, son oriundas de las regiones tropicales y subtropicales del Viejo Mundo y ampliamente cultivadas. Crecen como arbustos y otras como trepadoras sobre otras plantas o guiadas sobre estructuras.

Mesnyi: en honor de William Mesny, aventurero y escritor que pasó casi 70 años de su vida en China donde colectó, en 1880, dicha especie en Mei-chu-chiu, provincia de Kweichau, a unos 2000 m de altitud.

Jasminum mesnyi, vulgarmente **jazmín amarillo**, es una especie de jazmín de la familia Oleaceae. Es endémica de China. Fuera de su medio original puede devenir en maleza. Es perennifolio o caducifolio en función de la bondad del clima.

Tiene relativa resistencia a la helada, que no sea fuerte ni prolongada, hasta -5 °C.

Muy usada como especie en maceta, y también en cercos, glorietas o en matas aisladas.

Otros nombres comunes son jazmín de primavera, jazmín de invierno, jazmín primula, o jazmín japonés.



Éste era el puesto "Santos Vega" (El Lucero casi Guerrero), una de las primeras construcciones de Mar de las Pampas, junto con las casas de Rico y Cardoso y el puesto El Vichadero (donde años después viviría la familia Tisera). **En el Santos Vega vivió varios veranos don Alberto Naifert. El puesto fue demolido hacia mediados de los noventa.**

Alberto Naifert fue contratado por Carlos Gesell como uno de sus conductores del Colectivo que cubría Juancho-Gesell. Camino que solía ponerse muy difícil. Con el tiempo vino a trabajar a Mar de las Pampas como encargado de campo hasta su muerte en el 2001.

En la entrada al espacio verde (Reserva) se encuentran los cimientos de los que fue, esta construcción.



Experiencia olfativa y de los sentidos (ingresando a la reserva) Los aromas te transportan pueden despertar sensaciones y lograr una real desconexión, con beneficios anti estrés y llevarnos porque no a vivencias y recuerdos que creíamos olvidados. la experiencia olfativa es con todos los sentidos. tacto, olfato y vista. **Adéntrate en la Reserva y sentí el Bosque.** Recordá que podes hacer las visitas guiadas consultando la página de la secretaria de Turismo / el Facebook del Sendero Botánico.

Esquina de los Aromos

Intersección de calle El Lucero, y Juan de Garay

SEÑALÉTICA FUEGO

La importancia que tienen los bomberos en las 3 localidades denominadas las localidades del sur Mar Azul, Las Gaviotas y Mar de las Pampas es que nos encontramos en zona de alta peligrosidad de incendios, por ser lo que se llama zona de interfase (bosque y zona urbanizada juntas) este año se logró tener gracias al trabajo y relevamiento de bomberos de una ordenanza que norma y da importancia y herramientas para la prevención. Como la realización de cortafuegos y en predios o grandes fracciones de un solo propietario que no se encuentran habitadas o construidas en su gran mayoría, y por ende están lejos del ojo del vecino que puede avisar en cuanto ve un indicio de fuego.