

# Naturaleza, Jardín y Huerta

## Naturaleza, Jardín y Huerta

Es una sección de notas relacionadas con el cuidado de la Naturaleza y el entorno que nos brinda un lugar único como es el C.C. El Moro.

Dentro de sus entregas semanales, por medio del NOTIMORO, encontrará artículos sobre Jardinería, Huerta, Mascotas, Identificación de Aves, Control de insectos, enfermedades y plagas, Manejos y cuidados, etc.

Para comunicarse puede hacerlo al E-mail: [naturalezamoro@gmail.com](mailto:naturalezamoro@gmail.com)

Notas publicadas en los últimos números del Notimoro:

- 1 - 15 de Junio de 2018: Limonero. Manejo y deficiencias nutritivas más comunes.
- 2 - 21 de Junio de 2018: Cuidemos los árboles de El Moro. Clavel del aire: un enemigo silencioso. Control.
- 3 - 29 de Junio de 2018: Hagamos una Huerta (1ra parte). Como hacer una huerta familiar. Curiosidades: Mascotas, Algunas características de los perros.
- 4 - 5 de Julio de 2018: Poda de árboles: Cuándo y por qué. Curiosidades sobre los gatos.
- 5 - 13 de Julio de 2018: Identificación de aves (1ra. parte).
- 6 - 20 de Julio de 2018: Hagamos una Huerta (2da. parte).
- 7 - 3 de Agosto de 2018 Cuidados del césped en Invierno.
- 8 - 10 de Agosto de 2018: Una gata peluda que invade El Moro casi todos los años en Diciembre, "Bicho Quemador".
- 9 - 17 de Agosto de 2018: Control de Hormigas. "El silencioso mundo de las Hormigas podadoras".
- 10 - 22 de Agosto de 2018: Hagamos una Huerta (3ra. parte).
- 11 - 31 de Agosto de 2018: El grillo topo, convierte su jardín en un desierto. Mascotas ¿Qué está pensando tu perro?
- 12 - 7 de Septiembre de 2018: Césped (corte), Jardín (Abelia y Eucalipto) y Hornero.
- 13 - 14 de Septiembre de 2018: Huerta (4ta. parte) Siembra de Septiembre, Jardín (Jazmines trepadores) y El Zorzal "El pájaro que despierta al sol para que amanezca".

## JARDINES

### Enredaderas y plantas trepadoras con flor

A continuación se irán dando en distintas entregas las fotos, características y nombre de algunas especies comunes para diseño de jardines o para su conocimiento general:

#### Wisteria sinensis (Glicina)

Tolera de sol directo hasta la media sombra, necesita un riego frecuente desde la primavera hasta el verano, cuando se encuentra en plena floración.

Para que la planta esté en todo su esplendor tiene que tener abundante materia orgánica, y buen drenaje, sin encharcar. Si tiene espacio suficiente puede llegar hasta los 30 m.

Soporta heladas normales, pero no las extremas, que le hacen perder sus botones florales.

Fertiliza a fines del invierno, justo antes que empiece a florecer, y asegúrate de darle acidez al suelo, así se evita la clorosis férrica (a la que es propensa causada por el exceso de cal en el agua de riego o en el suelo. Conviene podarla a fines del otoño o principios del invierno, cuando termina la floración, ya que de esta forma favoreces su crecimiento y se evita que se meta debajo de tejas y demás lugares complicados. Durante la primavera y el verano se cortan las flores que ya florecieron y se marchitaron, así la planta no pierde energía.

Por su carácter ornamental y trepador, son ideales para pérgolas, rejas y paredes, aunque en este último caso, se sugiere que dichas paredes no sean las de una casa, ya que sus ramas y raíces son muy poderosas y pueden afectar las estructuras.

Hay que tener cuidado, ya que toda la planta es venenosa, en especial las semillas y las vainas, que pueden ser ingeridas por niños y mascotas varias.

#### Wisteria Alba (Glicina de flor blanca)



#### Campsis radicans (Trompeta)

De crecimiento rápido y vigoroso, es una trepadora de follaje caduco con flores anaranjadas grandes y vistosas en forma de trompeta. La época de floración es en primavera / verano. Requiere suelo fértil y suelto, exposición al sol y riego moderado. Se la utiliza mucho para decorar fachadas de casas, pérgolas, paredes, cercos, postes y árboles.

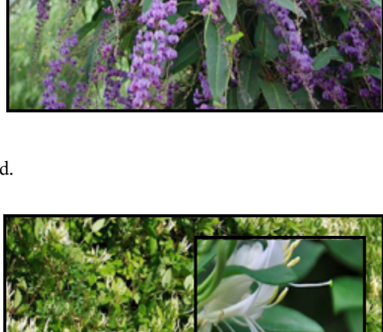
También se la conoce como enredadera de trompeta, Campsis, bignonia roja, jazmín de Virginia, trompeta trepadora, trompetilla o trompa de fuego.



#### Hardenbergia comptoniana (Hardenbergia)

Es una planta originaria de Australia de follaje persistente y crecimiento rápido. Dado que no pierde sus hojas en invierno, es ideal para poner en lugares que siempre queramos que estén verdes. Se la rebusca para preparar por donde sea, aunque es mejor proveerle soporte o tutores para controlar por donde trepa. Al final del invierno se llena de racimos de flores violeta muy atractivos. Requiere suelo fértil bien drenado y de riego intenso cuando está en etapa de floración. Sol o media sombra. Es afectada por las heladas. Se la utiliza en pérgolas, cercos y alambrados.

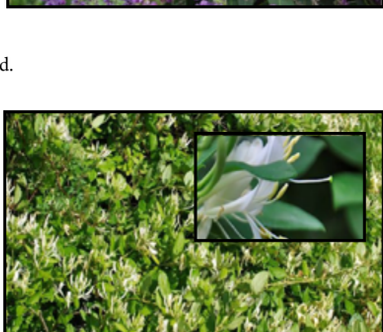
Las flores violetas de la Hardenbergia aparecen al final del invierno. Las flores también pueden ser blancas, aunque es más difícil conseguir esa variedad.



#### Lonicera Japónica (Madreselva)

Es una enredadera originaria del este asiático. Es de follaje persistente y en primavera se llena de flores blanquecinas que destacan más por su perfume. Se recomienda plantarla a media sombra aunque a pleno sol, se desarrolla bien. Es de crecimiento lento al principio pero luego se acelera. Se la utiliza mucho en cercos y pérgolas. Requiere riego abundante. En algunos países de América es considerada planta invasiva.

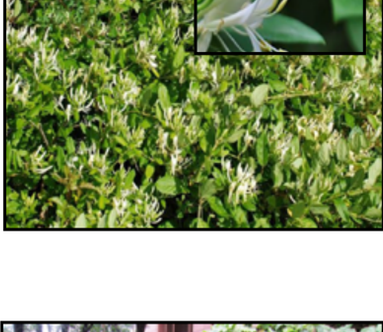
Por su característico perfume suele plantarse cerca de las casas para apreciar mejor su aroma.



#### Ipomoea purpurea (Campanilla)

Es nativa de México y América Central. Sus flores acampanadas pueden ser azules, púrpuras o blancas y florece en verano hasta otoño. Es una enredadera de crecimiento rápido que puede alcanzar los 3 metros de altura. No necesita muchos cuidados y el riego tiene que ser escaso. Se la utiliza mucho para cubrir rejas y cercos.

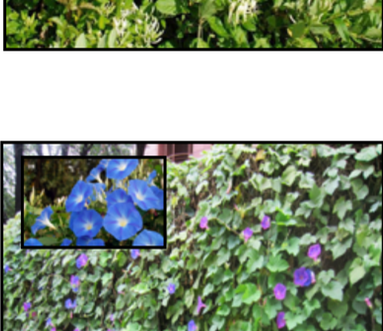
También se la conoce como Campanilla, manto de María, gloria de la mañana, y don Diego de día.



#### Pyrostegia venusta (Bignonia de Invierno)

Es una enredadera nativa de Brasil y noreste de Argentina que destaca por sus flores naranjas dispuestas en densos ramilletes y follaje persistente. De crecimiento rápido, florece en invierno y requiere de pleno sol para alcanzar la plena floración, suelo fértil y bien drenado. Se recomienda hacer poda de limpieza luego de la floración y regar moderadamente. Se la utiliza mucho para cubrir paredes, rejas, pérgolas y árboles. En terrazas prospera en macetas grandes.

También se la conoce como Flor de San Juan, Bignonia de Invierno, Trompetero naranja y Liana de llama.



#### Tecoma capensis (Trompeta del Cabo)

Es un arbusto trepador que puede alcanzar entre 2 y 3 metros de altura y ancho similar. Es originario de la parte sur de África: Sudáfrica, Swazilandia y Mozambique. Tiene follaje persistente y flores que van del naranja al rojo en forma de trompeta que florece en otoño / invierno. De crecimiento es rápido y vigoroso, requiere exposición al sol y suelo fértil bien drenado. No tolera las heladas fuertes. El riego, moderado. Luego de la floración se recomienda podarla para estimular el crecimiento y nuevas flores. Se la utiliza en pérgolas, glorietas y paredes.

Tecoma capensis, también conocida como Trompeta del Cabo, Madreselva del Cabo, Tecoma del Cabo, Bignonia del Cabo, Bignonia roja y Tecomaria.



#### Mandevilla laxa (Jazmín de Chile)

El Jazmín de Chile es un arbusto trepador que puede alcanzar los 6 metros de altura. Es una planta nativa del sur de Ecuador, Bolivia, Perú y el norte de Argentina y destaca por sus flores blancas muy perfumadas que aparecen en primavera/verano. Crece de forma rápida y vigorosa en suelos fértiles y bien drenados, con riegos abundantes en la etapa de crecimiento. Prefiere la media sombra aunque también se desarrolla a pleno sol. Es sensible a las heladas fuertes y se recomienda podarla las ramas que florecieron en los meses de otoño e invierno. Se la utiliza en paredes, cercos, alambrados y pérgolas.

Mandevilla laxa, también conocida como Jazmín de Chile, Jazmín chileno, Mandevilla, Dipladenia, Jazmín de Jujuy y Jazmín de Argentina.



#### Macfadyena unguis-cati (Uña de gato)

Esta planta comunemente llamada "Uña de gato" es originaria de Argentina y América subtropical. De follaje persistente en climas no muy fríos, sus flores amarillas aparecen durante la primavera. Requiere pleno sol así como suelo fértil y bien drenado. No resiste las heladas intensas. Es de crecimiento rápido y se recomienda podarla después de la floración. Muy utilizada para cubrir cercos, paredes, rejas y glorietas.

Es ideal para cubrir muros y cercos y así aportar color al jardín. Su floración es abundante y prolongada.



#### Akebia quinata (Akebia)

Originaria de China, Japón y Corea, la Akebia es un arbusto trepador de crecimiento veloz y follaje persistente con flores púrpuras pequeñas muy perfumadas con aroma a vainilla. Florece a comienzos de la primavera. Requiere sol o media sombra, suelo fértil y bien drenado que no sea alcalino. Riego moderado y poda al final de la floración. Necesita tutores para trepar. Se usa para cubrir muros y enrejados.



#### Lathyrus odoratus (Alverjilla de olor)

Es una enredadera anual herbácea del sur de Europa. De hojas caducas y flores muy atractivas y perfumadas que aparecen en primavera (en color rosa, blanco y violáceo). Es de crecimiento rápido y necesita suelo fértil, suelo bien drenado, rico en materia orgánica. El riego debe ser periódico. Sirve para tapar muros y rejas de forma rápida, y para decorar balcones y terrazas.



### En próximas entregas, continuaremos con estas fichas coleccionables.

Bibliografía consultada: [plantasvillor.com](http://plantasvillor.com), [estilosdeco.com](http://estilosdeco.com), [lanacion.com](http://lanacion.com), [infojardin.com](http://infojardin.com), [eljardin.info](http://eljardin.info), [wikipedia.org](http://wikipedia.org), [florespedia.com](http://florespedia.com), [antoniucci.com](http://antoniucci.com), [florabonaerense.com](http://florabonaerense.com), [guiadeardi.com](http://guiadeardi.com), [viverosguardia.com](http://viverosguardia.com), [plantmaster.com](http://plantmaster.com), [verdechaco.com](http://verdechaco.com), [comunamujer.com](http://comunamujer.com), [plantayjardin.com](http://plantayjardin.com).

## Mascotas:

### Curiosidades de los GATOS

A los gatos les gusta dormir con el dorso recargado en algo, esto es para evitar que alguien aparezca detrás de ellos.

El gato posee 32 músculos en cada oreja, funcionando éstas como una especie de antenas parabólicas dirigibles hacia la fuente del sonido.

Su corazón late dos veces más rápido que el de los seres humanos.

Los gatos tienen estrés, la forma en la que se liberan de ello es arañar objetos en posición vertical, así se relajan porque ese estiramiento activa su circulación sanguínea y tonifica su cuerpo.

Cada gato tiene su propio maullido y ronroneo. Puede que dos gatos tengan un ronroneo parecido pero a pesar de todo siempre existe alguna diferencia.

Los gatos ven en colores. Sin embargo, el número que perciben es limitado y depende de la cantidad de luz. Durante la noche ven en blanco y negro, pero distinguen los objetos y las distancias muy bien.

La leyenda de las 7 vidas, se debe a que muchas veces llegan a sobrevivir a caídas realmente graves, esto se debe a la maravillosa capacidad que tienen de darse la vuelta en el aire y aterrizar en cuatro patas. Se observó que muchos gatos que han caído de pisos altos, si bien sufrieron fracturas al poder tener tiempo y prepararse para el golpe, consiguieron amortiguar la caída para que no fuera fatal.

**Si quieres que la foto de tu mascota salga en esta sección, mandanos una a: [naturalezamoro@gmail.com](mailto:naturalezamoro@gmail.com)**

