

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

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?



Césped

Pautas de corte adecuado

El corte del césped tiene mucho que ver con su salud y apariencia, aunque muchas veces se considera poco importante. Los particulares deben seguir algunas pautas claras para asegurarse de cortar el césped correctamente.

Un error común es cortar el césped muy corto. Para la mayoría de los casos, se sugiere una altura de entre 5 y 6,5 cm; el rango más elevado es ideal para el verano. El césped que se corta más alto suele tener raíces más profundas, menos problemas de malezas y luce mucho mejor. El corte muy al ras del suelo suele ocasionar problemas como la invasión de malezas. El simple hecho de elevar un poco la altura de la cortadora de pasto puede resultar beneficioso para la mayoría de los jardines. La altura de 5 cm es adecuada cuando el pasto crece rápido, pero deberá elevarse a medida que el crecimiento comience a detenerse, cuando el estrés aumente o cuando el césped quede a la sombra.

El césped debe cortarse según su crecimiento; recuerde cortar solo un tercio de alto por pasada, como regla general. Es esencial cortar el césped a medida que sea necesario. En la primavera esto puede traducirse en más de una vez por semana y en verano hacerlo más alto y espaciado, para que acumule reservas y no se caliente tanto el suelo, afectando el crecimiento de las raíces.

No es recomendable cortar el césped cuando está húmedo por el rocío, ya que es más susceptible al ingreso de hongos.

Las máquinas modernas que no sólo cortan el pasto sino que lo pican más fino, haciendo imperceptible presencia y así contribuyen al reciclado de nutrientes ya que el pasto picado muy fino se descompone más rápido. Este tipo de cortadoras de césped no son del todo eficientes cuando el césped está demasiado alto (cuando hay que cortar más de un tercio de la hoja) o cuando está mojado.

Otro tema importante es mantener afiladas las cuchillas de las cortadoras de césped. El corte de una cuchilla afilada es mucho más limpio; el césped queda parejo y el pasto no se daña como sucedería con una cuchilla desafilada. Además se reduce la posibilidad de que surjan enfermedades, porque al quedar deshinchada las puntas del pasto, dificulta la cicatrización por medio de la savia y es una puerta de entrada para hongos y bacterias dañinas.

La dirección en que se corte el césped debe ser la que se considere más segura. Se puede cambiar la dirección periódicamente si lo desea, aunque el corte siempre en la misma dirección no debería ocasionar ningún problema.

Las malezas y las enfermedades aparecen cuando el césped se corta al ras del suelo en la primavera y a fines del otoño, cuando el crecimiento comienza a menguar.

Cortar con criterio y no sólo por estética, ayuda al desarrollo de un césped sano.

JARDINES

Plantas de exterior

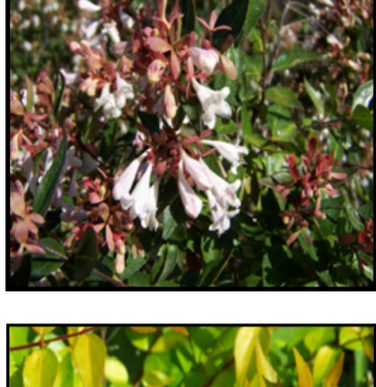
A continuación se irán dando en distintas entregas las fotos, características y nombre de algunas especies comunes para diseño de jardines o para su conocimiento general:

Abelia grandiflora

Tamaño: H y A: 2 mts. Hábito erguido, irregular.
Follaje: perenne, con variaciones de color (verano/invierno)
Flor: campanitas blancas en primavera - verano, muy florífera.

Ubicación: a pleno sol. Suelos normales.

Nota: Ideal para cercos o como planta aislada.



Abelia grandiflora Aurea

Tamaño: H y A: 2mts. Hábito extendido.
Follaje: Perenne. Amarillo.
Flor: Campanitas blancas, abundantes en verano
Ubicación: A pleno sol o media sombra.

Nota: Ideal para cerco, en macizos o como planta aislada en jardines.



Abelia hybrid Edward Goucher

Tamaño: H:1 y A: 1.50 mts. Hábito arqueado, haciendo forma semiesférica.

Follaje: Perenne, semi-caducifolio. Hojas verdes
Flor: campanitas rosado liláceas. Abundantes en primavera - verano

Ubicación: A pleno sol. Ideal macizos o como planta aislada en jardines.



Eucalyptus Baby Blue

Tamaño: H: 5mt y A: 3mt. Porte erguido, algo globoso

Follaje: perenne, más azul que el resto de los Eucalyptus

Perfumado. Utilizado para follaje en florería.

Flor: blanca, en verano.

Ubicación: pleno sol o media sombra ligera y en cualquier tipo de suelo.



Eucalyptus cinerea

Tamaño: H: 25 mts o más y A:15mts. Hábito erguido e irregular.

Follaje: perenne, azul plateado, perfumado. Se utiliza en florería. Ramas y corteza rojas y fibrosas.

Flor: blanca, en verano.

Ubicación: en cualquier suelo, no anegadizos. Resiste en descampados. Puede servir para cortar el viento frío del sur.



Eucalyptus globulus

Nombre común: E. Medicinal

Tamaño: H: 30mt o más y A:15mt. Hábito erguido e irregular

Follaje: perenne, verde plateado. Perfumado, medicinal.

Flor: blanca, en verano.

Ubicación: soleada. En cualquier suelo, incluso en aquel que se encharca esporádicamente.



Eucalyptus viminalis

Tamaño: H 25 mts o m+as y A:10 mts. Hábito erguido, luego péndulo e irregular. Ramas algo quebradizas.

Follaje: perenne, verde algo rojizo.

Flor: blanca, en verano

Ubicación: soleada, en cualquier tipo de suelo con drenaje normal.



En próximas entregas, continuaremos con estas fichas coleccionables.

EL HORNERO

(Ave Nacional Argentina)

El hornero mide alrededor de 20 centímetros y posee plumas de color terroso. Es insectívoro –se alimenta de hormigas, pequeñas arañas o larvas– y tiene hábitos sedentarios. Por lo general vuela siempre cerca del nido, en busca de materiales para la construcción o de alimento para sus pichones.

Pionero en la arquitectura

Esta ave constructora habita tanto en el campo como en las ciudades: puede asentarse su nido en árboles, postes o cornisas de edificios. La clave para elegir el lugar donde instalarse suele ser la presencia de agua, ya que eso le garantiza conseguir el barro que necesita para fabricar su refugio.

“La casita del hornero tiene alcoba y tiene sala”, describe una poesía que Leopoldo Lugones le dedicó a esta especie. Este concepto está basado en la realidad de su nido: en el interior siempre hay un tabique que divide el sector de entrada y la cámara de incubación. De esta manera impiden el paso de los depredadores y protegen a los huevos de los vientos.

El nido que moldean pesa entre cuatro y cinco kilos y es sumamente resistente: puede soportar hasta 100 kilos y mantenerse firme a pesar del sol o las tormentas. Construirlo les lleva entre seis y quince días, según las condiciones del ambiente. Para ello utilizan principalmente barro, paja y raíces, entre otros materiales del entorno.

Cada año el casal o pareja edifica un nuevo nido. El nido puede resistir varios años a la acción de la intemperie. El casal tiene monógamo durante toda su vida. Los hijos del casal, o sea la familia, parece que se mantienen en la misma zona, y que heredan las preferencias por los sitios elegidos para ubicar sus nidos.

Los horneros son muy tenaces en sus preferencias, volviendo a los mismos lugares de donde han sido expulsados. Cuando el hornero abandona su nido, los gorriones suelen ocuparlo; llenándolo de pajas y plumas, lo cual facilita el mantenimiento de la humedad, que es la causa de los mayores daños. Otros pájaros que hacen lo mismo son los tordos bayos.

Tanto el macho como la hembra pueden construir el nido e incubar los huevos y es muy común escucharlos cantar a dúo. En octubre, la hembra deposita allí entre tres y seis huevos que son incubados durante 15 días. Luego, los pichones permanecen entre dos y tres meses bajo el cuidado de sus padres. Ambos padres alimentan a las crías desde que nacen hasta los 4-5 días después de que los pequeños abandonan el nido. Durante primeras tres semanas luego de abandonar el nido, los polluelos lentamente se independizan de sus padres, aunque permanecen en el territorio de sus padres por aproximadamente nueve meses e incluso pueden ayudar a sus padres a construir el nido para la próxima temporada de reproducción

A pesar de la magnífica resistencia del nido, todos los años confeccionan uno nuevo y abandonan el viejo, que rápidamente suele ser ocupado por otra especie que aprovecha la construcción. Aunque no migran ni se mueven demasiado. El hornero común es un ave sedentaria, de vuelo corto y bastante territorial.

El territorio de una pareja de horneros varía entre 2.000 m² y 1 hectáreas, y es defendido por ambos individuos durante todo el año. La vida promedio varía entre tres y cuatro años, aunque pueden llegar a vivir hasta los ocho años. Los principales depredadores son las aves de presa, serpientes, lagartos, comadrejas, zorros y felinos.

Generalmente busca su comida solo o con su pareja, aunque también puede integrarse a grupos de calandrias.

Este ave además de habitar en Argentina lo hace también en Brasil, Uruguay, Paraguay y Bolivia. Desde 1928 fue denominada el Ave de la Patria, o Ave Nacional, por la Asociación Ornitológica del Plata –organización de una encuesta organizada en conjunto con el diario La Razón. Una de las principales razones que llevaron a tomarlo como estandarte –y a ganarle al cóndor andino y al chajá, entre otros– es que su presencia se extiende prácticamente por todo el territorio argentino, además de ser un ave sociable que habita cerca de las personas. Ganó el hornero, con 10.725 votos; segundo el cóndor, con 5.803; tercero, el tero, con 4.002; cuarto el ñandú, 3.327; quinto el chajá, con 2.724; sexto el chingolo, con 2.622, etc.

