



## Programa Conservación de la Flora Autóctona de la Ribera Platense

CURSOS 2010

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES: 4747-6179 - [viveronativas@arn.org.ar](mailto:viveronativas@arn.org.ar)

Los cursos están destinados a todo público. Para hacer el Curso Intensivo sugerimos hacer previamente el Curso General con la visita a la Reserva.

### Curso General

#### “Descubriendo las plantas nativas”

Cupo LIMITADO

Duración: 4 horas

Costo: \$50; Socios ARN y Estudiantes \$40

Se entrega certificado y apuntes.

**Objetivo:** Conocer las especies vegetales autóctonas de la costa de Buenos Aires y su importancia en el ecosistema. Descubrir su potencial como plantas ornamentales para el jardín, balcón o terraza.

Temas:

- Caracterización de los diferentes ambientes y observación de la flora que compone cada uno de los mismos.
- Reconocimiento de especies autóctonas y especies exóticas *in situ*.
- Importancia de las especies autóctonas (autóctono-nativo-introducido-exótico)
- Descripción de distintas especies autóctonas y posibilidades de uso en jardines según el ambiente original.
- Reconocimiento y ventajas de su uso en jardines: animales asociados, restauración del ecosistema.

Recorrida por el Refugio Natural Ribera Norte.

FECHAS: 1er. Sábado de cada mes, de 9 a 13hs.

6 de marzo, 3 de abril, 1 de mayo, 5 de junio, 3 de julio, 7 de agosto, 4 de septiembre, 2 de octubre, 6 de noviembre, 4 de diciembre.



## Curso Intensivo "Cultivando plantas nativas"

Cupo LIMITADO

Duración: 12 horas

Costo: \$150; Socios ARN y Estudiantes \$120

Se entrega certificado y apuntes.

**Objetivo: Conocer las especies vegetales autóctonas de la costa de Buenos Aires y sus posibilidades de cultivo. Conocer distintas técnicas de propagación y requerimientos de cada especie. Descubrir su uso ornamental en diferentes espacios, recreando su ambiente original.**

Temas:

- Semillas: fuentes de semillas; tipos de semillas; recolección y procesado; calidad de las semillas; almacenamiento; germinación: latencia, técnicas para promover la germinación.
- Propagación: por semilla (tipos de siembra, medios y contenedores); por esqueje y acodo (tipos de estaca; medios y contenedores); y otros tipos de propagación agámica. Ventajas y limitaciones de los distintos métodos.
- Medios de cultivo: requerimientos (sustratos; riego; luz; humedad; contenedores).
- Etapas de cultivo.
- Nutrición.
- Sanidad: manejo integrado orgánico. Prevención y control de plagas y enfermedades.

Plantas autóctonas: ambiente original; requerimientos; cultivo; uso en jardín.

- Palustres y acuáticas
- Enredaderas, trepadoras y herbáceas.
- Arbustos
- Árboles

Actividades prácticas en las instalaciones del Vivero.

**FECHAS: 3er. y 4to. sábado, cada dos meses, de 10 a 17hs.  
17 y 24 de abril, 19 y 26 de junio, 21 y 28 de agosto, 16 y 23 de octubre.**

