



PROPAGACIÓN DE GEÓFITAS NATIVAS (A PARTIR DE SEMILLAS).

PROFESORA:
IGNACIA ZABALA.

El curso sólo se iniciará si cuenta con el número mínimo de personas inscritas y pagadas. Una vez iniciado el curso y en la eventualidad que un alumno se vea imposibilitado de seguir asistiendo, Club de Jardines de Chile no está obligado a devolver el dinero pagado y/o documentado. Artículo N° 3 del Reglamento de alumnos del Club de Jardines de Chile.

CLUB DE JARDINES DE CHILE

Dirección:
Avda Bicentenario 3800, Vitacura, Santiago. Región Metropolitana, Chile.

E-mail:
contacto@clubdejardinesdechile.cl

Teléfono:
+56 2 2953 7490 / +56 2 2953 7491

INICIO:

Viernes 14 de junio.

HORARIO

Viernes 10:00 a 13:00 horas (3 horas).

DURACIÓN:

5 Clases desde el 14 de Junio al 12 de Julio (15 horas totales).

02 Clases teóricas con horario de 10:00 a 13:00 horas (6 horas).

02 Clases teórico – prácticas en aula con horario de 10:00 a 13:00 horas (6 horas).

01 clase teórico - práctica en vivero (3 horas)

VALOR

\$125.000

OBJETIVO

Introducir al alumno en el mundo de las geófitas a nivel mundial y nacional, y capacitarlo en la propagación de éstas, a partir de semillas con énfasis en la metodología de observación de la naturaleza para encontrar las técnicas de propagación más adecuadas para cada especie.

A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO

Interesados en conocer las geófitas nativas de Chile y su propagación a partir de semillas.

PRE-REQUISITOS

No hay pre- requisitos.

CONTENIDOS BASES DEL CURSO

TEÓRICOS

Descripción y funcionamiento vegetal de las geófitas.

Geófitas en el mundo, su evolución y distribución.

Las geófitas en la historia de la humanidad.

Geófitas en Chile, su evolución y distribución, ecosistemas que habita, relación con el entorno y estados de conservación.

Nombres científicos y etimología nativa.

Mecanismos de propagación de geófitas a partir de semillas.

Metodología de observación de la naturaleza.

Morfología y fenología de las semillas.

Técnicas de recolección de semillas.

Sustratos y métodos de siembra.

Cuidados posteriores

PRÁCTICOS

Observación de distintos tipos de raíces de geófitas para la comprensión de su funcionamiento.

Tratamientos pre germinativos de dos especies de geófitas nativas.

Preparación de sustratos y métodos de siembra.

Visita a vivero geófitas, Pirque

METODOLOGÍA

El programa de clases considera la entrega de conocimientos teóricos y actividades de propagación en aula. Además de una clase en terreno en vivero geófitas, donde cada alumno deber concurrir por sus propios medios.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

- La evaluación para la aprobación del curso se hará a través del periodo de clases considerando:

- Asistencia a clases teóricas y prácticas con un mínimo de 80%.

- Participación obligatoria a clases teóricas.

- Control de conocimientos.

MATERIALES REQUERIDOS

No requiere materiales.