



Programa curso

“ASOCIACIONES VEGETALES SUSTENTABLES”

Descripción:

El incorporar especies de forma aislada en un jardín o área verde, no tiene el mismo resultado ni efecto que al incorporarlas en forma de asociación. El beneficio de utilizar asociaciones vegetales, en base a las condiciones agroclimáticas del lugar, repercute directamente en el consumo del agua y en la obtención de biodiversidad de flora y fauna.

En este curso aprenderás, sobre las diversas asociaciones que puedes utilizar (tanto nativa e introducidas), de acuerdo a cada zona y condición agroclimática de Chile y como lograr con esto, una mayor biodiversidad de especies, fauna y microorganismos, obteniendo un menor costo en mantención, consumo de agua y bajo nivel de plagas y enfermedades.

Objetivo académico:

Estudiar, analizar y comprender las alternativas de asociaciones vegetales sustentables para las diferentes condiciones agroclimáticas de las zonas norte, centro y sur de Chile. Considerando también sus características y beneficios.

A quién está dirigido:

Personas relacionadas al rubro de jardinería, paisajismo o similares.

Pre requisitos:

Haber tomado un curso de jardinería o tener conocimientos de especies vegetales.

Metodología del Curso:

- Modalidad online en vivo por zoom.
- Serán clases teórico prácticas con revisión de casos reales.
- 2 Salidas a terreno dentro de Santiago.

Docente:

Lysette Mersey Popelka. Ingeniero agrónomo (PUCV) y Magister en Recursos Naturales (PUC), con más de 18 años de experiencia como asesor en rescate, propagación, viverización y uso de flora nativa en proyectos agrícolas, forestales, paisajísticos y ambientales. Continuamente se encuentra dictando y/o asistiendo a talleres, cursos y congresos relacionados con Flora Nativa.

Profesora del Club de Jardines de Chile desde el año 2015.

Cursos que imparte en el Club:

Asociaciones Vegetales Sustentables – Manejo de Plagas y enfermedades respetando el medio ambiente.



PROGRAMA CURSO "ASOCIACIONES VEGETALES SUSTENTABLES"

Duración:

El curso consta de 12 clases, de 3 horas cada una, distribuidas en:

- 10 clases online en vivo un día a la semana.
- 2 salidas a terreno días sábados.

Total horas del curso: 36 horas

Contenidos bases:

- Condiciones agroclimáticas en Chile.
- Especies vegetales recomendadas para Chile.
- Asociaciones vegetales adecuadas para diferentes condiciones agroclimáticas a lo largo y ancho de Chile, sus características y beneficios.
- Ejemplos para cada zona.
- Desarrollo de proyectos.
- Salidas a terreno.

Horario:

Clases online: días lunes de 18:00 a 21:00 horas.

Salidas a terreno: días sábados de 10:00 a 13:00 horas

Inicio de clases:

02 de septiembre de 2024

Término de clases:

25 de noviembre de 2024

Fechas de clases presenciales:

05 de octubre de 10:00 a 13:00 hrs.

16 de noviembre de 10:00 a 13:00 hrs.

Sistema de evaluación:

Para aprobar el curso, el alumno deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- Certificado de participación: Asistencia mínima requerida 80 %.
- Certificado de aprobación: Entrega de un trabajo final.

El alumno que no cumplan con los requisitos de aprobación, no obtendrá certificados

Valor del curso:

\$360.000.-

Formas de pago:

- Tarjetas bancarias de crédito o débito.
- Transferencia bancaria.
- 3 cheques de \$120.000.- c/u

Descuento disponible:

15% alumnos de cursos: Paisajismo Sustentable - Propagación de especies - Botánica Sistemática - Riego Automático 2024

10% a socios activos del Club de Jardines de Chile.

5% ex alumnos del Club de Jardines de Chile que hayan cursado un programa entre el año 2022 y 2024.

Condiciones generales:

El curso sólo se iniciará si cuenta con el número mínimo de personas inscritas y pagadas. De no cumplirse esta condición, se podría aplazar la fecha de inicio. En caso de cancelarse el curso, se hace la devolución del 100% del dinero pagado. Una vez iniciado el curso y en la eventualidad que un alumno se vea imposibilitado de seguir asistiendo, el Club de Jardines de Chile no está obligado a devolver el dinero pagado y/o documentado.