

Asunto: Continuación de la resolución C. D. 810/10.

C. D. 810
Expte. 160.058/10
//..3

INTRODUCCIÓN A LA JARDINERÍA

1. Jardinería. Definición. Relación con otras disciplinas. Características. Objetos. Reseña histórica. Evolución de los jardines a través del tiempo.
2. Herramientas y pequeñas maquinarias para trabajar la tierra. Descripción y usos. Requerimientos necesarios para su utilización. Funcionamiento. Mantenimiento y conservación.
3. Manejo del terreno, tareas culturales. Desfonde superficial y profundo. Punteado. Carpidas. Rastillado. Nivelado. Técnicas. Trazado y apertura de surcos. Hoyos de plantación. Marcación y preparación de canteros regulares e irregulares. Refilado de un cantero.
4. Manejo del suelo, preparación de tierras de jardín, distintos tipos de sustratos y materiales. Mezcla especiales, para siembra de florales, para plantas herbáceas y leñosas en crecimiento y producción.
5. Visitas a viveros especializados y a jardines o parques importantes. Reconocimientos de plantas herbáceas y leñosas. Principales características ornamentales y de utilización. Criterios para la elección de plantas en viveros. Características a tener en cuenta para su adquisición. Formas de presentación.

Bibliografía:

- Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería – ed. Acme Agency – tomo II
Manual para cultivos de las plantas – Ing. Agr. Valla - Ed. Hemisferio
Herramientas, maquinas e implementos – Ayudas Didacticas – Facultad de Agronomía de Bs. As. -
Propagación de los plantas. H. T. Hartman y D. E Kester. Editorial CECOSA.
Valla J. J 1979. Botánica. Morfología de las plantas superiores. Hemisfero Sur. Buenos Aires.
Weberling, F. 1981. Morphologie der Blüten und der Blütenstande. Ulmer Stuttgart.
Weiz, P. B. YM. S Fuller. 1969. Tratado de Botánica. Continental, Mexico (trad. De la Ed. Inglesa, 1961).
Wilson, C. L and W. E Loonis. 1967. Botany, 4^a ed. Holt, Rinehart and Winston, New York – London.