



CORDILINA DE NUEVA ZELANDA

Cordyline australis

¿SABÍAS QUE...? Por su alto contenido de carbohidratos puede hacerse digestible por cocción, fueron una importante fuente de alimento durante al menos los primeros 8 siglos de la ocupación maorí de Nueva Zelanda.

Pertenece a la familia Agavaceae. Llamativa planta de Nueva Zelanda que se cultiva en todo el mundo resistiendo incluso las regiones más australes de ese país.

Nombre común: Cordiline, Drácena, Árbol repollo (cast.); Cordilina de Nova Zelanda (gall.); cabbage tree, cabbage-palm (ing.).

Etimología:

- Cordyline: nombre genérico que deriva de la palabra griega kordyle que significa "club", en referencia a los tallos subterráneos o agrandamiento de los rizomas.
- australis: epíteto latino que significa "del sur".

Descripción de la especie: Muy parecida a las Drácenas en hábito y follaje, pero presenta floraciones diferentes. Porte arbóreo de pequeño tamaño, perennifolio y poco ramificado, con tallo engrosado en la base. Crece hasta 15 m de altura, primero con un tallo único para después ramificarse profusamente, cada rama puede llevar un tallo floral. Cada tallo se encuentra coronado por una roseta de hojas estrechas y elegantemente arqueadas, con numerosas venas paralelas, de color verde, de 30-100 cm de longitud y 5 cm de anchura. La floración se produce en verano en una gran panícula de pequeñas flores y dulce aroma. Las flores son blancas y cremosas, aunque solo ocurre en ejemplares adultos, que surgen en un denso racimo de 50 a 100 cm de largo. El fruto resultante es una baya globosa y blanquecina en la madurez.

